

令和8年度		調	査	
民有林造林事業（衛生伐） 伐倒駆除・くん蒸業務委託（植樹区域その2） 実施設計書		設	計	
工 事 番 号		施 工 地		
		胎内市 中村浜 地内		
実 施 ・ 元		変 更		
設 計 額 （内消費税額）	円 （円）			
契 約 額 （内消費税額）				
工 事 ・ 履 行 日 数	工事日数 日間 又は 履行期限 令和8年7月15日	日間（付与日数 日間） 履行期限 令和 年 月 日		
実 施 （元） 設計概要	<p>松くい虫被害木 伐倒駆除・くん蒸 959本 25.5㎡</p> <p>積上経費①対象団地の被害木 4cm以下 8本</p> <p>積上経費①対象団地の被害木 4cm超え10cm以下 682本</p> <p>積上経費①対象団地の被害木 10cm超え15cm以下 187本</p> <p>積上経費①対象団地の被害木 15cm超え20cm以下 11本</p> <p>積上経費①対象団地の被害木 20cm超え 1本</p> <p>積上経費②対象団地の被害木 10cm未満 560本 補正有</p> <p>積上経費②対象団地の被害木 10cm以上16cm 317本 補正有</p> <p>積上経費②対象団地の被害木 16cm以上22cm未満 11本 補正有</p> <p>積上経費②対象団地の被害木 22cm以上28cm未満 1本 補正有</p> <p>積上経費②対象団地の被害木 10cm未満 11本 補正無</p> <p>積上経費②対象団地の被害木 10cm以上16cm 52本 補正無</p> <p>積上経費②対象団地の被害木 16cm以上22cm未満 7本 補正無</p> <p>現場作業は、令和8年5月31日までに完了させること。 民有林造林事業（衛生伐）伐倒駆除・くん蒸業務委託（植樹区域）仕様書 第7条第13項</p>	変 更 設計概要		

民有林造林事業(衛生伐) 伐倒駆除・くん蒸業務委託(植樹区域その2) 内訳表

区 分	名 称	単 位	数 量	単 価	金 額	備 考
直接費	伐倒駆除	m3	25.50		円	単価表1
(補助対象)	(くん蒸)					
作業スペース確保・被害材引出作業	4cm以下	本	8		円	単価表2
	4cm超え10cm以下	本	682		円	単価表3
	10cm超え15cm以下	本	187		円	単価表4
	15cm超え20cm以下	本	11		円	単価表5
	20cm超え	本	1		円	単価表6
枝払作業 (施工歩掛補正あり)	10cm未満	本	560		円	単価表7
	10cm以上16cm未満	本	317		円	単価表8
	16cm以上22cm未満	本	11		円	単価表9
	22cm以上28cm未満	本	1		円	単価表10
枝払作業 (施工歩掛補正なし)	10cm未満	本	11		円	単価表11
	10cm以上16cm未満	本	52		円	単価表12
	16cm以上22cm未満	本	7		円	単価表13
計			25.50		円	
消費税					円	
合 計					円	

単 価 表 1

作業種別: 伐倒駆除・くん蒸

使用薬剤名: NCS

単位 (m3当たり)

散布量 (0.85 ㍓)

区分		数量	単位	単価	金額	摘要
費目	細分					
人件費	特殊作業員		人			伐倒・枝払・玉切・集積・くん蒸作業費
	普通作業員		人			
チェーンソー損料			%			
資材費	被覆資材費 生分解性シート	6.63	m			 くん蒸形状 縦1.5m×横1.5m×高さ0.75m 規格 0.1mm×4m×30m巻
	薬剤費	0.85	㍓			
細計						
共通仮設費			%			
小計						
現場監督費			%			
社会保険料等			%			
合計						

単 価 表 2 (積上①)

作業種別: 作業スペース確保・被害材引出作業
 使用薬剤名: NCS 平均胸高直径: 4cm以下

単位(100本あたり)
 散布量(0.85kg)

区分		数量	単位	単価	金額	摘要
費目	細分					
人件費	普通作業員		人			作業スペース確保・被害材引出作業 (積上経費①対象の団地)
細計						
共通仮設費			%			
小計						
現場監督費			%			
社会保険料等			%			
合計(100本あたり)						
1本あたり						

単 価 表 3 (積上①)

作業種別: 作業スペース確保・被害材引出作業

単位(100本あたり)

使用薬剤名: NCS 平均胸高直径: 4cm超え10cm以下

散布量(0.85kg)

区分		数量	単位	単価	金額	摘要
費目	細分					
人件費	普通作業員		人			作業スペース確保・被害材引出作業 (積上経費①対象の団地)
細計						
共通仮設費			%			
小計						
現場監督費			%			
社会保険料等			%			
合計(100本あたり)						
1本あたり						

単 価 表 4 (積上①)

作業種別: 作業スペース確保・被害材引出作業

単位(100本あたり)

使用薬剤名: NCS 平均胸高直径: 10cm超え15cm以下

散布量(0.85kg)

区分		数量	単位	単価	金額	摘要
費目	細分					
人件費	普通作業員		人			作業スペース確保・被害材引出作業 (積上経費①対象の団地)
細計						
共通仮設費			%			
小計						
現場監督費			%			
社会保険料等			%			
合計(100本あたり)						
1本あたり						

単 価 表 5 (積上①)

作業種別:作業スペース確保・被害材引出作業

単位(100本あたり)

使用薬剤名:NCS 平均胸高直径:15cm超え20cm以下

散布量(0.85kg)

区分		数量	単位	単価	金額	摘要
費目	細分					
人件費	普通作業員		人			作業スペース確保・被害材引出作業 (積上経費①対象の団地)
細計						
共通仮設費			%			
小計						
現場監督費			%			
社会保険料等			%			
合計(100本あたり)						
1本あたり						

単 価 表 6 (積上①)

作業種別: 作業スペース確保・被害材引出作業
 使用薬剤名: NCS 平均胸高直径: 20cm超え

単位(100本あたり)
 散布量(0.85kg)

区分		数量	単位	単価	金額	摘要
費目	細分					
人件費	普通作業員		人			作業スペース確保・被害材引出作業 (積上経費①対象の団地)
細計						
共通仮設費			%			
小計						
現場監督費			%			
社会保険料等			%			
合計(100本あたり)						
1本あたり						

単 価 表 7 (積上分②)補正有

作業種別:枝払作業(積上分)

単位(100本あたり)

使用薬剤名:NCS 平均胸高直径:10cm未満

散布量(0.85kg)

区分		数量	単位	単価	金額	摘要
費目	細分					
人件費	特殊作業員		人			枝払作業(積上経費②対象の団地)
	普通作業員		人			
	施工歩掛補正		%			
諸雑費			%			
細計						
共通仮設費			%			
小計						
現場監督費			%			
社会保険料等			%			
合計(100本あたり)						
1本あたり						

単 価 表 8 (積上分②)補正有

作業種別:枝払作業(積上分)

単位(100本あたり)

使用薬剤名:NCS 平均胸高直径:10cm以上16cm未満

散布量(0.85kg)

区分		数量	単位	単価	金額	摘要
費目	細分					
人件費	特殊作業員		人			枝払作業(積上経費②対象の団地)
	普通作業員		人			
	施工歩掛補正		%			
諸雑費			%			
細計						
共通仮設費			%			
小計						
現場監督費			%			
社会保険料等			%			
合計(100本あたり)						
1本あたり						

単 価 表 9 (積上分②)補正有

作業種別:枝払作業(積上分)

単位(100本あたり)

使用薬剤名:NCS 平均胸高直径:16cm以上22cm未満

散布量(0.85kg)

区分		数量	単位	単価	金額	摘要
費目	細分					
人件費	特殊作業員		人			枝払作業(積上経費②対象の団地)
	普通作業員		人			
	施工歩掛補正		%			
諸雑費			%			
細計						
共通仮設費			%			
小計						
現場監督費			%			
社会保険料等			%			
合計(100本あたり)						
1本あたり						

単 価 表 10 (積上分②)補正有

作業種別:枝払作業(積上分)

単位(100本当たり)

使用薬剤名:NCS 平均胸高直径:22cm以上28cm未満

散布量(0.85kg)

区分		数量	単位	単価	金額	摘要
費目	細分					
人件費	特殊作業員		人			枝払作業(積上経費②対象の団地)
	普通作業員		人			
	施工歩掛補正		%			
諸雑費			%			
細計						
共通仮設費			%			
小計						
現場監督費			%			
社会保険料等			%			
合計(100本当たり)						
1本当たり						

単 価 表 11 (積上分②)補正無

作業種別:枝払作業(積上分)

単位(100本あたり)

使用薬剤名:NCS 平均胸高直径:10cm未満

散布量(0.85kg)

区分		数量	単位	単価	金額	摘要
費目	細分					
人件費	特殊作業員		人			枝払作業(積上経費②対象の団地)
	普通作業員		人			
諸雑費			%			
細計						
共通仮設費			%			
小計						
現場監督費			%			
社会保険料等			%			
合計(100本あたり)						
1本あたり						

単 価 表 12 (積上分②)補正無

作業種別:枝払作業(積上分)

単位(100本当たり)

使用薬剤名:NCS 平均胸高直径:10cm以上16cm未満

散布量(0.85kg)

区分		数量	単位	単価	金額	摘要
費目	細分					
人件費	特殊作業員		人			枝払作業(積上経費②対象の団地)
	普通作業員		人			
諸雑費			%			
細計						
共通仮設費			%			
小計						
現場監督費			%			
社会保険料等			%			
合計(100本当たり)						
1本当たり						

単 価 表 13 (積上分②)補正無

作業種別:枝払作業(積上分)

単位(100本あたり)

使用薬剤名:NCS 平均胸高直径:16cm以上22cm未満

散布量(0.85kg)

区分		数量	単位	単価	金額	摘要
費目	細分					
人件費	特殊作業員		人			枝払作業(積上経費②対象の団地)
	普通作業員		人			
諸雑費			%			
細計						
共通仮設費			%			
小計						
現場監督費			%			
社会保険料等			%			
合計(100本あたり)						
1本あたり						

毎木調査表

整理番号		R8植樹その2				市町村		胎内市	
調査年月日						調査者		胎内市	
所在地		胎内市 中村浜 地内							
枯損林分面積									
テ-プNo.	樹種(本)	樹高(m)	直径(cm)	材積(m3)	材積×1.2 または 材積×1.5	15度以上	従前植生	植樹団地名	
白F	1	マツ	4	11	0.0200	0.0240		中村浜団地35	
白F	2	マツ	3	4	0.0030	0.0045		中村浜団地35	
白F	3	マツ	4	11	0.0200	0.0240		中村浜団地35	
白F	4	マツ	4	10	0.0200	0.0240		中村浜団地35	
白F	5	マツ	4	11	0.0200	0.0240		中村浜団地35	
白F	6	マツ	4	10	0.0200	0.0240		中村浜団地35	
白F	7	マツ	4	9	0.0150	0.0180		中村浜団地35	
白F	8	マツ	4	8	0.0150	0.0225		中村浜団地35	
白F	9	マツ	5	12	0.0300	0.0360		中村浜団地35	
白F	10	マツ	5	8	0.0190	0.0285		中村浜団地35	
白F	11	マツ	5	13	0.0300	0.0360		中村浜団地35	
白F	12	マツ	4	7	0.0080	0.0120		中村浜団地35	
白F	13	マツ	4	9	0.0150	0.0180		中村浜団地35	
白F	14	マツ	5	8	0.0190	0.0285		中村浜団地35	
白F	15	マツ	5	7	0.0100	0.0150		中村浜団地35	
白F	16	マツ	6	9	0.0220	0.0264		中村浜団地35	
白F	17	マツ	6	12	0.0400	0.0480		中村浜団地35	
白F	18	マツ	5	10	0.0200	0.0240		中村浜団地35	
白F	19	マツ	4	5	0.0030	0.0045		中村浜団地35	
白F	20	マツ	4	6	0.0080	0.0120		中村浜団地35	
白F	21	マツ	5	8	0.0190	0.0285		中村浜団地35	
白F	22	マツ	4	8	0.0150	0.0225		中村浜団地35	
白F	23	マツ	4	10	0.0200	0.0240		中村浜団地35	
白F	24	マツ	5	7	0.0100	0.0150		中村浜団地35	
白F	25	マツ	4	8	0.0150	0.0225		中村浜団地35	
白F	26	マツ	3	8	0.0150	0.0225		中村浜団地35	
白F	27	マツ	5	9	0.0190	0.0228		中村浜団地35	
白F	28	マツ	4	9	0.0150	0.0180		中村浜団地35	
白F	29	マツ	4	9	0.0150	0.0180		中村浜団地35	
白F	30	マツ	5	6	0.0100	0.0150		中村浜団地35	
白F	31	マツ	5	10	0.0200	0.0240		中村浜団地35	
白F	32	マツ	6	17	0.0700	0.0840		中村浜団地35	
白F	33	マツ	6	12	0.0400	0.0480		中村浜団地35	
白F	34	マツ	5	8	0.0190	0.0285		中村浜団地35	
白F	35	マツ	4	10	0.0200	0.0240		中村浜団地35	
白F	36	マツ	3	9	0.0150	0.0180		中村浜団地35	
白F	37	マツ	5	8	0.0190	0.0285		中村浜団地35	
白F	38	マツ	3	7	0.0080	0.0120		中村浜団地35	
白F	39	マツ	3	4	0.0030	0.0045		中村浜団地35	
白F	40	マツ	5	10	0.0200	0.0240		中村浜団地35	
白F	41	マツ	5	9	0.0190	0.0228		中村浜団地35	
白F	42	マツ	5	10	0.0200	0.0240		中村浜団地35	
白F	43	マツ	4	11	0.0200	0.0240		中村浜団地35	
白F	44	マツ	3	7	0.0080	0.0120		中村浜団地35	
白F	45	マツ	5	12	0.0300	0.0360		中村浜団地31	
白F	46	マツ	5	8	0.0190	0.0285		中村浜団地31	
白F	47	マツ	4	8	0.0150	0.0225		中村浜団地31	
白F	48	マツ	4	6	0.0080	0.0120		中村浜団地31	
白F	49	マツ	3	11	0.0200	0.0240		中村浜団地31	
白F	50	マツ	5	8	0.0190	0.0285		中村浜団地31	
白F	51	マツ	5	8	0.0190	0.0285		中村浜団地31	
白F	52	マツ	5	9	0.0190	0.0228		中村浜団地31	
白F	53	マツ	5	11	0.0200	0.0240		中村浜団地31	
白F	54	マツ	4	6	0.0080	0.0120		中村浜団地31	
白F	55	マツ	4	10	0.0200	0.0240		中村浜団地27	
白F	56	マツ	4	7	0.0080	0.0120		中村浜団地27	
白F	57	マツ	4	8	0.0150	0.0225		中村浜団地27	
白F	58	マツ	6	11	0.0300	0.0360		中村浜団地27	
白F	59	マツ	5	8	0.0190	0.0285		中村浜団地27	
白F	60	マツ	4	10	0.0200	0.0240		中村浜団地27	
白F	61	マツ	6	12	0.0400	0.0480		中村浜団地27	
白F	62	マツ	4	9	0.0150	0.0180		中村浜団地27	
白F	63	マツ	6	12	0.0400	0.0480		中村浜団地27	
白F	64	マツ	6	13	0.0400	0.0480		中村浜団地27	
白F	65	マツ	3	8	0.0150	0.0225		中村浜団地23	
白F	66	マツ	4	16	0.0500	0.0600		中村浜団地23	
白F	67	マツ	5	10	0.0200	0.0240		中村浜団地23	
白F	68	マツ	6	11	0.0300	0.0360		中村浜団地23	
白F	69	マツ	3	9	0.0150	0.0180		中村浜団地23	
白F	70	マツ	5	10	0.0200	0.0240		中村浜団地23	
白F	71	マツ	6	9	0.0220	0.0264		中村浜団地23	
白F	72	マツ	6	9	0.0220	0.0264		中村浜団地23	
白F	73	マツ	4	8	0.0150	0.0225		中村浜団地23	
白F	74	マツ	3	20	0.0600	0.0720		中村浜団地23	
白F	75	マツ	5	10	0.0200	0.0240		中村浜団地23	
白F	76	マツ	5	13	0.0300	0.0360		中村浜団地23	
白F	77	マツ	3	7	0.0080	0.0120		中村浜団地34②	

毎木調査表

整理番号		R8植樹その2				市町村		胎内市	
調査年月日						調査者		胎内市	
所在地		胎内市 中村浜 地内							
枯損林分面積									
テープNo.	樹種(本)	樹高(m)	直径(cm)	材積(m3)	材積×1.2 または 材積×1.5	15度以上	従前植生	植樹団地名	
白F 78	マツ	4	6	0.0080	0.0120			中村浜団地34②	
白F 79	マツ	4	10	0.0200	0.0240			中村浜団地34②	
白F 80	マツ	3	7	0.0080	0.0120			中村浜団地34②	
白F 81	マツ	4	17	0.0500	0.0600			中村浜団地34①	
白F 82	マツ	4	13	0.0300	0.0360			中村浜団地34①	
白F 83	マツ	3	10	0.0200	0.0240			中村浜団地34①	
白F 84	マツ	5	11	0.0200	0.0240			中村浜団地34①	
白F 85	マツ	3	11	0.0200	0.0240			中村浜団地34①	
白F 86	マツ	6	13	0.0400	0.0480			中村浜団地34①	
白F 87	マツ	6	12	0.0400	0.0480			中村浜団地34①	
白F 88	マツ	2	8	0.0090	0.0135			中村浜団地34①	
白F 89	マツ	5	12	0.0300	0.0360			中村浜団地34①	
白F 90	マツ	4	12	0.0300	0.0360			中村浜団地34①	
白F 91	マツ	6	11	0.0300	0.0360			中村浜団地34①	
白F 92	マツ	7	14	0.0600	0.0720			中村浜団地34①	
白F 93	マツ	6	11	0.0300	0.0360			中村浜団地34①	
白F 94	マツ	7	11	0.0300	0.0360			中村浜団地34①	
白F 95	マツ	4	14	0.0400	0.0480			中村浜団地34①	
白F 96	マツ	5	8	0.0190	0.0285			中村浜団地34①	
白F 97	マツ	3	10	0.0200	0.0240			中村浜団地34①	
白F 98	マツ	6	10	0.0300	0.0360			中村浜団地34①	
白F 99	マツ	5	11	0.0200	0.0240			中村浜団地34①	
白F 100	マツ	6	19	0.0800	0.0960			中村浜団地34①	
白F 101	マツ	5	13	0.0300	0.0360			中村浜団地34①	
白F 102	マツ	6	16	0.0700	0.0840			中村浜団地34①	
白F 103	マツ	6	10	0.0300	0.0360			中村浜団地34①	
白F 104	マツ	6	12	0.0400	0.0480			中村浜団地34①	
白F 105	マツ	4	7	0.0080	0.0120			中村浜団地30	
白F 106	マツ	3	10	0.0200	0.0240			中村浜団地30	
白F 107	マツ	4	8	0.0150	0.0225			中村浜団地30	
白F 108	マツ	5	11	0.0200	0.0240			中村浜団地30	
白F 109	マツ	4	10	0.0200	0.0240			中村浜団地30	
白F 110	マツ	5	12	0.0300	0.0360			中村浜団地30	
白F 111	マツ	5	11	0.0200	0.0240			中村浜団地30	
白F 112	マツ	4	9	0.0150	0.0180			中村浜団地30	
白F 113	マツ	4	13	0.0300	0.0360			中村浜団地30	
白F 114	マツ	5	9	0.0190	0.0228			中村浜団地30	
白F 115	マツ	3	8	0.0150	0.0225			中村浜団地30	
白F 116	マツ	5	9	0.0190	0.0228			中村浜団地30	
白F 117	マツ	5	9	0.0190	0.0228			中村浜団地30	
白F 118	マツ	3	8	0.0150	0.0225			中村浜団地30	
白F 119	マツ	2	6	0.0050	0.0075			中村浜団地30	
白F 120	マツ	4	8	0.0150	0.0225			中村浜団地30	
白F 121	マツ	3	7	0.0080	0.0120			中村浜団地30	
白F 122	マツ	3	5	0.0030	0.0045			中村浜団地30	
白F 123	マツ	3	9	0.0150	0.0180			中村浜団地30	
白F 124	マツ	4	9	0.0150	0.0180			中村浜団地30	
白F 125	マツ	5	10	0.0200	0.0240			中村浜団地30	
白F 126	マツ	5	11	0.0200	0.0240			中村浜団地30	
白F 127	マツ	4	9	0.0150	0.0180			中村浜団地30	
白F 128	マツ	5	11	0.0200	0.0240			中村浜団地30	
白F 129	マツ	4	9	0.0150	0.0180			中村浜団地30	
白F 130	マツ	4	7	0.0080	0.0120			中村浜団地30	
白F 131	マツ	5	7	0.0100	0.0150			中村浜団地30	
白F 132	マツ	5	9	0.0190	0.0228			中村浜団地30	
白F 133	マツ	2	10	0.0100	0.0120			中村浜団地30	
白F 134	マツ	4	10	0.0200	0.0240			中村浜団地30	
白F 135	マツ	5	10	0.0200	0.0240			中村浜団地30	
白F 136	マツ	3	9	0.0150	0.0180			中村浜団地30	
白F 137	マツ	3	7	0.0080	0.0120			中村浜団地30	
白F 138	マツ	4	9	0.0150	0.0180			中村浜団地30	
白F 139	マツ	5	12	0.0300	0.0360			中村浜団地30	
白F 140	マツ	4	10	0.0200	0.0240			中村浜団地30	
白F 141	マツ	6	8	0.0220	0.0330			中村浜団地30	
白F 142	マツ	6	10	0.0300	0.0360			中村浜団地30	
白F 143	マツ	3	8	0.0150	0.0225			中村浜団地30	
白F 144	マツ	3	9	0.0150	0.0180			中村浜団地30	
白F 145	マツ	4	12	0.0300	0.0360			中村浜団地30	
白F 146	マツ	4	11	0.0200	0.0240			中村浜団地30	
白F 147	マツ	3	7	0.0080	0.0120			中村浜団地26	
白F 148	マツ	3	6	0.0080	0.0120			中村浜団地26	
白F 149	マツ	4	10	0.0200	0.0240			中村浜団地26	
白F 150	マツ	4	9	0.0150	0.0180			中村浜団地26	
白F 151	マツ	5	10	0.0200	0.0240			中村浜団地26	
白F 152	マツ	3	7	0.0080	0.0120			中村浜団地26	
白F 153	マツ	3	4	0.0030	0.0045			中村浜団地26	
白F 154	マツ	4	7	0.0080	0.0120			中村浜団地26	

毎木調査表

整理番号		R8植樹その2				市町村		胎内市	
調査年月日						調査者		胎内市	
所在地		胎内市 中村浜 地内							
枯損林分面積									
テ-プNo.	樹種(本)	樹高(m)	直径(cm)	材積(m3)	材積×1.2 または 材積×1.5	15度以上	従前植生	植樹団地名	
白F	155	マツ	3	6	0.0080	0.0120		中村浜団地26	
白F	156	マツ	4	6	0.0080	0.0120		中村浜団地26	
白F	157	マツ	5	7	0.0100	0.0150		中村浜団地26	
白F	158	マツ	4	13	0.0300	0.0360		中村浜団地26	
白F	159	マツ	4	7	0.0080	0.0120		中村浜団地26	
白F	160	マツ	4	5	0.0030	0.0045		中村浜団地26	
白F	161	マツ	4	14	0.0400	0.0480		中村浜団地26	
白F	162	マツ	3	7	0.0080	0.0120		中村浜団地26	
白F	163	マツ	3	7	0.0080	0.0120		中村浜団地26	
白F	164	マツ	4	6	0.0080	0.0120		中村浜団地26	
白F	165	マツ	4	6	0.0080	0.0120		中村浜団地26	
白F	166	マツ	4	7	0.0080	0.0120		中村浜団地26	
白F	167	マツ	5	8	0.0190	0.0285		中村浜団地26	
白F	168	マツ	5	7	0.0100	0.0150		中村浜団地26	
白F	169	マツ	4	8	0.0150	0.0225		中村浜団地26	
白F	170	マツ	4	8	0.0150	0.0225		中村浜団地26	
白F	171	マツ	3	7	0.0080	0.0120		中村浜団地26	
白F	172	マツ	2	5	0.0030	0.0045		中村浜団地26	
白F	173	マツ	5	9	0.0190	0.0228		中村浜団地26	
白F	174	マツ	4	8	0.0150	0.0225		中村浜団地26	
白F	175	マツ	6	9	0.0220	0.0264		中村浜団地26	
白F	176	マツ	5	6	0.0100	0.0150		中村浜団地26	
白F	177	マツ	5	10	0.0200	0.0240		中村浜団地26	
白F	178	マツ	5	8	0.0190	0.0285		中村浜団地26	
白F	179	マツ	4	6	0.0080	0.0120		中村浜団地26	
白F	180	マツ	3	8	0.0150	0.0225		中村浜団地26	
白F	181	マツ	5	11	0.0200	0.0240		中村浜団地26	
白F	182	マツ	5	9	0.0190	0.0228		中村浜団地26	
白F	183	マツ	3	6	0.0080	0.0120		中村浜団地26	
白F	184	マツ	7	15	0.0600	0.0720		中村浜団地26	
白F	185	マツ	5	11	0.0200	0.0240		中村浜団地26	
白F	186	マツ	4	9	0.0150	0.0180		中村浜団地26	
白F	187	マツ	4	7	0.0080	0.0120		中村浜団地26	
白F	188	マツ	5	9	0.0190	0.0228		中村浜団地26	
白F	189	マツ	4	6	0.0080	0.0120		中村浜団地26	
白F	190	マツ	3	6	0.0080	0.0120		中村浜団地26	
白F	191	マツ	4	7	0.0080	0.0120		中村浜団地26	
白F	192	マツ	4	8	0.0150	0.0225		中村浜団地26	
白F	193	マツ	4	8	0.0150	0.0225		中村浜団地26	
白F	194	マツ	4	7	0.0080	0.0120		中村浜団地22②	
白F	195	マツ	4	6	0.0080	0.0120		中村浜団地22②	
白F	196	マツ	5	8	0.0190	0.0285		中村浜団地22②	
白F	197	マツ	4	6	0.0080	0.0120		中村浜団地22②	
白F	198	マツ	5	6	0.0100	0.0150		中村浜団地22②	
白F	199	マツ	5	7	0.0100	0.0150		中村浜団地22②	
白F	200	マツ	5	7	0.0100	0.0150		中村浜団地22②	
白F	201	マツ	5	6	0.0100	0.0150		中村浜団地22②	
白F	202	マツ	6	13	0.0400	0.0480		中村浜団地22②	
白F	203	マツ	6	7	0.0110	0.0165		中村浜団地22②	
白F	204	マツ	6	10	0.0300	0.0360		中村浜団地22②	
白F	205	マツ	4	5	0.0030	0.0045		中村浜団地22②	
白F	206	マツ	5	8	0.0190	0.0285		中村浜団地22②	
白F	207	マツ	5	7	0.0100	0.0150		中村浜団地22②	
白F	208	マツ	4	5	0.0030	0.0045		中村浜団地22②	
白F	209	マツ	5	7	0.0100	0.0150		中村浜団地22②	
白F	210	マツ	5	7	0.0100	0.0150		中村浜団地22②	
白F	211	マツ	5	6	0.0100	0.0150		中村浜団地22②	
白F	212	マツ	6	9	0.0220	0.0264		中村浜団地22②	
白F	213	マツ	5	8	0.0190	0.0285		中村浜団地22②	
白F	214	マツ	4	7	0.0080	0.0120		中村浜団地22②	
白F	215	マツ	6	7	0.0110	0.0165		中村浜団地22②	
白F	216	マツ	5	8	0.0190	0.0285		中村浜団地22②	
白F	217	マツ	4	7	0.0080	0.0120		中村浜団地22②	
白F	218	マツ	5	8	0.0190	0.0285		中村浜団地22②	
白F	219	マツ	6	8	0.0220	0.0330		中村浜団地22②	
白F	220	マツ	4	6	0.0080	0.0120		中村浜団地22②	
白F	221	マツ	10	12	0.0600	0.0720		中村浜団地22②	
白F	222	マツ	6	7	0.0110	0.0165		中村浜団地22②	
白F	223	マツ	6	8	0.0220	0.0330		中村浜団地22①	
白F	224	マツ	7	10	0.0300	0.0360		中村浜団地22①	
白F	225	マツ	6	7	0.0110	0.0165		中村浜団地22①	
白F	226	マツ	6	8	0.0220	0.0330		中村浜団地22①	
白F	227	マツ	7	10	0.0300	0.0360		中村浜団地22①	
白F	228	マツ	7	10	0.0300	0.0360		中村浜団地22①	
白F	229	マツ	6	10	0.0300	0.0360		中村浜団地22①	
白F	230	マツ	4	10	0.0200	0.0240		中村浜団地19②	
白F	231	マツ	4	8	0.0150	0.0225		中村浜団地19②	

毎木調査表

整理番号		R8植樹その2				市町村		胎内市	
調査年月日						調査者		胎内市	
所在地		胎内市 中村浜 地内							
枯損林分面積									
テ-プNo.	樹種(本)	樹高(m)	直径(cm)	材積(m3)	材積×1.2 または 材積×1.5	15度以上	従前植生	植樹団地名	
白F	232	マツ	4	9	0.0150	0.0180		中村浜団地19②	
白F	233	マツ	4	8	0.0150	0.0225		中村浜団地19①	
白F	234	マツ	3	10	0.0200	0.0240		中村浜団地19①	
白F	235	マツ	4	11	0.0200	0.0240		中村浜団地19①	
白F	236	マツ	3	6	0.0080	0.0120		中村浜団地19①	
白F	237	マツ	4	5	0.0030	0.0045		中村浜団地19①	
白F	238	マツ	4	12	0.0300	0.0360		中村浜団地19①	
白F	239	マツ	4	9	0.0150	0.0180		中村浜団地19①	
白F	240	マツ	4	8	0.0150	0.0225		中村浜団地19①	
白F	241	マツ	3	5	0.0030	0.0045		中村浜団地19①	
白F	242	マツ	3	7	0.0080	0.0120		中村浜団地19①	
白F	243	マツ	4	9	0.0150	0.0180		中村浜団地19①	
白F	244	マツ	4	11	0.0200	0.0240		中村浜団地19①	
白F	245	マツ	3	9	0.0150	0.0180		中村浜団地19①	
白F	246	マツ	3	5	0.0030	0.0045		中村浜団地19①	
白F	247	マツ	3	6	0.0080	0.0120		中村浜団地19①	
白F	248	マツ	5	10	0.0200	0.0240		中村浜団地19①	
白F	249	マツ	6	10	0.0300	0.0360		中村浜団地19①	
白F	250	マツ	4	10	0.0200	0.0240		中村浜団地19①	
白F	251	マツ	6	10	0.0300	0.0360		中村浜団地19①	
白F	252	マツ	5	10	0.0200	0.0240		中村浜団地19①	
白F	253	マツ	3	7	0.0080	0.0120		中村浜団地19①	
白F	254	マツ	4	9	0.0150	0.0180		中村浜団地19①	
白F	255	マツ	6	12	0.0400	0.0480		中村浜団地19①	
白F	256	マツ	5	10	0.0200	0.0240		中村浜団地19①	
白F	257	マツ	4	9	0.0150	0.0180		中村浜団地19①	
白F	258	マツ	5	7	0.0100	0.0150		中村浜団地19①	
白F	259	マツ	4	8	0.0150	0.0225		中村浜団地19①	
白F	260	マツ	5	10	0.0200	0.0240		中村浜団地19①	
白F	261	マツ	5	8	0.0190	0.0285		中村浜団地19①	
白F	262	マツ	4	7	0.0080	0.0120		中村浜団地19①	
白F	263	マツ	4	10	0.0200	0.0240		中村浜団地19①	
白F	264	マツ	4	10	0.0200	0.0240		中村浜団地19①	
白F	265	マツ	5	7	0.0100	0.0150		中村浜団地19①	
白F	266	マツ	5	9	0.0190	0.0228		中村浜団地19①	
白F	267	マツ	3	11	0.0200	0.0240		中村浜団地16①	
白F	268	マツ	3	7	0.0080	0.0120		中村浜団地16①	
白F	269	マツ	3	8	0.0150	0.0225		中村浜団地16①	
白F	270	マツ	3	7	0.0080	0.0120		中村浜団地16①	
白F	271	マツ	4	8	0.0150	0.0225		中村浜団地16①	
白F	272	マツ	3	6	0.0080	0.0120		中村浜団地16①	
白F	273	マツ	3	8	0.0150	0.0225		中村浜団地16①	
白F	274	マツ	4	7	0.0080	0.0120		中村浜団地16①	
白F	275	マツ	3	6	0.0080	0.0120		中村浜団地16①	
白F	276	マツ	3	8	0.0150	0.0225		中村浜団地16①	
白F	277	マツ	5	9	0.0190	0.0228		中村浜団地16①	
白F	278	マツ	4	9	0.0150	0.0180		中村浜団地16①	
白F	279	マツ	2	4	0.0030	0.0045		中村浜団地16①	
白F	280	マツ	4	7	0.0080	0.0120		中村浜団地16①	
白F	281	マツ	5	8	0.0190	0.0285		中村浜団地16①	
白F	282	マツ	5	9	0.0190	0.0228		中村浜団地16①	
白F	283	マツ	5	8	0.0190	0.0285		中村浜団地16①	
白F	284	マツ	4	11	0.0200	0.0240		中村浜団地16①	
白F	285	マツ	5	7	0.0100	0.0150		中村浜団地16①	
白F	286	マツ	5	8	0.0190	0.0285		中村浜団地16①	
白F	287	マツ	5	8	0.0190	0.0285		中村浜団地16①	
白F	288	マツ	3	7	0.0080	0.0120		中村浜団地16①	
白F	289	マツ	5	7	0.0100	0.0150		中村浜団地16①	
白F	290	マツ	6	10	0.0300	0.0360		中村浜団地16①	
白F	291	マツ	4	6	0.0080	0.0120		中村浜団地16①	
白F	292	マツ	5	8	0.0190	0.0285		中村浜団地16①	
白F	293	マツ	4	7	0.0080	0.0120		中村浜団地16①	
白F	294	マツ	4	10	0.0200	0.0240		中村浜団地16①	
白F	295	マツ	4	10	0.0200	0.0240		中村浜団地16①	
白F	296	マツ	4	6	0.0080	0.0120		中村浜団地16①	
白F	297	マツ	5	9	0.0190	0.0228		中村浜団地16①	
白F	298	マツ	3	6	0.0080	0.0120		中村浜団地16①	
白F	299	マツ	6	12	0.0400	0.0480		中村浜団地16①	
白F	300	マツ	5	10	0.0200	0.0240		中村浜団地16①	
白F	301	マツ	3	8	0.0150	0.0225		中村浜団地16①	
白F	302	マツ	4	8	0.0150	0.0225		中村浜団地16①	
白F	303	マツ	4	7	0.0080	0.0120		中村浜団地16①	
白F	304	マツ	4	9	0.0150	0.0180		中村浜団地16①	
白F	305	マツ	3	9	0.0150	0.0180		中村浜団地16①	
白F	306	マツ	4	7	0.0080	0.0120		中村浜団地16①	
白F	307	マツ	5	9	0.0190	0.0228		中村浜団地16①	
白F	308	マツ	5	6	0.0100	0.0150		中村浜団地16①	

毎木調査表

整理番号		R8植樹その2				市町村		胎内市	
調査年月日						調査者		胎内市	
所在地		胎内市 中村浜 地内							
枯損林分面積									
テ-プNo.	樹種(本)	樹高(m)	直径(cm)	材積(m3)	材積×1.2 または 材積×1.5	15度以上	従前植生	植樹団地名	
白F 309	マツ	3	9	0.0150	0.0180			中村浜団地16①	
白F 310	マツ	4	8	0.0150	0.0225			中村浜団地16①	
白F 311	マツ	4	8	0.0150	0.0225			中村浜団地16①	
白F 312	マツ	6	14	0.0500	0.0600			中村浜団地16①	
白F 313	マツ	4	9	0.0150	0.0180			中村浜団地16①	
白F 314	マツ	6	9	0.0220	0.0264			中村浜団地16①	
白F 315	マツ	4	7	0.0080	0.0120			中村浜団地16①	
白F 316	マツ	4	8	0.0150	0.0225			中村浜団地16①	
白F 317	マツ	4	10	0.0200	0.0240			中村浜団地16①	
白F 318	マツ	6	10	0.0300	0.0360			中村浜団地16①	
白F 319	マツ	5	9	0.0190	0.0228			中村浜団地16①	
白F 320	マツ	6	9	0.0220	0.0264			中村浜団地16①	
白F 321	マツ	6	7	0.0110	0.0165			中村浜団地16①	
白F 322	マツ	5	8	0.0190	0.0285			中村浜団地16①	
白F 323	マツ	4	8	0.0150	0.0225			中村浜団地16①	
白F 324	マツ	5	8	0.0190	0.0285			中村浜団地16①	
白F 325	マツ	4	9	0.0150	0.0180			中村浜団地16①	
白F 326	マツ	4	6	0.0080	0.0120			中村浜団地16①	
白F 327	マツ	5	8	0.0190	0.0285			中村浜団地16①	
白F 328	マツ	3	9	0.0150	0.0180			中村浜団地16①	
白F 329	マツ	5	8	0.0190	0.0285			中村浜団地16①	
白F 330	マツ	6	10	0.0300	0.0360			中村浜団地16①	
白F 331	マツ	5	7	0.0100	0.0150			中村浜団地16①	
白F 332	マツ	5	11	0.0200	0.0240			中村浜団地16①	
白F 333	マツ	4	6	0.0080	0.0120			中村浜団地16①	
白F 334	マツ	5	9	0.0190	0.0228			中村浜団地16①	
白F 335	マツ	5	8	0.0190	0.0285			中村浜団地16①	
白F 336	マツ	5	7	0.0100	0.0150			中村浜団地16①	
白F 337	マツ	5	9	0.0190	0.0228			中村浜団地16①	
白F 338	マツ	4	7	0.0080	0.0120			中村浜団地16①	
白F 339	マツ	3	6	0.0080	0.0120			中村浜団地16①	
白F 340	マツ	4	7	0.0080	0.0120			中村浜団地16①	
白F 341	マツ	5	7	0.0100	0.0150			中村浜団地16①	
白F 342	マツ	6	9	0.0220	0.0264			中村浜団地16①	
白F 343	マツ	5	9	0.0190	0.0228			中村浜団地16①	
白F 344	マツ	4	8	0.0150	0.0225			中村浜団地16①	
白F 345	マツ	5	9	0.0190	0.0228			中村浜団地16①	
白F 346	マツ	5	10	0.0200	0.0240			中村浜団地16①	
白F 347	マツ	5	8	0.0190	0.0285			中村浜団地16①	
白F 348	マツ	4	8	0.0150	0.0225			中村浜団地16①	
白F 349	マツ	5	10	0.0200	0.0240			中村浜団地16①	
白F 350	マツ	5	8	0.0190	0.0285			中村浜団地16①	
白F 351	マツ	6	9	0.0220	0.0264			中村浜団地16①	
白F 352	マツ	6	10	0.0300	0.0360			中村浜団地16①	
白F 353	マツ	6	10	0.0300	0.0360			中村浜団地16②	
白F 354	マツ	6	8	0.0220	0.0330			中村浜団地16②	
白F 355	マツ	5	8	0.0190	0.0285			中村浜団地16②	
白F 356	マツ	6	8	0.0220	0.0330			中村浜団地16②	
白F 357	マツ	5	10	0.0200	0.0240			中村浜団地16②	
白F 358	マツ	7	10	0.0300	0.0360			中村浜団地16②	
白F 359	マツ	5	7	0.0100	0.0150			中村浜団地16②	
白F 360	マツ	6	8	0.0220	0.0330			中村浜団地16②	
白F 361	マツ	5	11	0.0200	0.0240			中村浜団地16②	
白F 362	マツ	5	10	0.0200	0.0240			中村浜団地14	
白F 363	マツ	4	9	0.0150	0.0180			中村浜団地14	
白F 364	マツ	3	7	0.0080	0.0120			中村浜団地14	
白F 365	マツ	4	9	0.0150	0.0180			中村浜団地14	
白F 366	マツ	4	8	0.0150	0.0225			中村浜団地14	
白F 367	マツ	3	10	0.0200	0.0240			中村浜団地14	
白F 368	マツ	3	9	0.0150	0.0180			中村浜団地14	
白F 369	マツ	2	9	0.0090	0.0108			中村浜団地14	
白F 370	マツ	4	9	0.0150	0.0180			中村浜団地14	
白F 371	マツ	4	8	0.0150	0.0225			中村浜団地14	
白F 372	マツ	4	8	0.0150	0.0225			中村浜団地14	
白F 373	マツ	3	14	0.0300	0.0360			中村浜団地14	
白F 374	マツ	2	6	0.0050	0.0075			中村浜団地14	
白F 375	マツ	4	8	0.0150	0.0225			中村浜団地14	
白F 376	マツ	3	7	0.0080	0.0120			中村浜団地14	
白F 377	マツ	3	8	0.0150	0.0225			中村浜団地14	
白F 378	マツ	4	8	0.0150	0.0225			中村浜団地14	
白F 379	マツ	2	8	0.0090	0.0135			中村浜団地14	
白F 380	マツ	4	14	0.0400	0.0480			中村浜団地14	
白F 381	マツ	3	6	0.0080	0.0120			中村浜団地14	
白F 382	マツ	2	6	0.0050	0.0075			中村浜団地14	
白F 383	マツ	4	7	0.0080	0.0120			中村浜団地14	
白F 384	マツ	4	10	0.0200	0.0240			中村浜団地14	
白F 385	マツ	4	8	0.0150	0.0225			中村浜団地14	

毎木調査表

整理番号		R8植樹その2				市町村		胎内市	
調査年月日						調査者		胎内市	
所在地		胎内市 中村浜 地内							
枯損林分面積									
テープNo.	樹種(本)	樹高(m)	直径(cm)	材積(m3)	材積×1.2 または 材積×1.5	15度以上	従前植生	植樹団地名	
白F 386	マツ	4	7	0.0080	0.0120			中村浜団地14	
白F 387	マツ	4	7	0.0080	0.0120			中村浜団地14	
白F 388	マツ	2	7	0.0050	0.0075			中村浜団地14	
白F 389	マツ	3	7	0.0080	0.0120			中村浜団地14	
白F 390	マツ	2	8	0.0090	0.0135			中村浜団地14	
白F 391	マツ	2	7	0.0050	0.0075			中村浜団地14	
白F 392	マツ	3	7	0.0080	0.0120			中村浜団地14	
白F 393	マツ	3	14	0.0300	0.0360			中村浜団地14	
白F 394	マツ	4	9	0.0150	0.0180			中村浜団地14	
白F 395	マツ	2	6	0.0050	0.0075			中村浜団地14	
白F 396	マツ	4	8	0.0150	0.0225			中村浜団地14	
白F 397	マツ	4	9	0.0150	0.0180			中村浜団地14	
白F 398	マツ	3	8	0.0150	0.0225			中村浜団地14	
白F 399	マツ	5	9	0.0190	0.0228			中村浜団地14	
白F 400	マツ	2	7	0.0050	0.0075			中村浜団地14	
白F 401	マツ	2	6	0.0050	0.0075			中村浜団地14	
白F 402	マツ	2	6	0.0050	0.0075			中村浜団地14	
白F 403	マツ	4	10	0.0200	0.0240			中村浜団地14	
白F 404	マツ	3	9	0.0150	0.0180			中村浜団地14	
白F 405	マツ	4	8	0.0150	0.0225			中村浜団地14	
白F 406	マツ	4	9	0.0150	0.0180			中村浜団地14	
白F 407	マツ	4	8	0.0150	0.0225			中村浜団地14	
白F 408	マツ	4	8	0.0150	0.0225			中村浜団地14	
白F 409	マツ	4	8	0.0150	0.0225			中村浜団地14	
白F 410	マツ	2	6	0.0050	0.0075			中村浜団地14	
白F 411	マツ	2	9	0.0090	0.0108			中村浜団地14	
白F 412	マツ	2	6	0.0050	0.0075			中村浜団地14	
白F 413	マツ	2	8	0.0090	0.0135			中村浜団地14	
白F 414	マツ	3	6	0.0080	0.0120			中村浜団地14	
白F 415	マツ	2	6	0.0050	0.0075			中村浜団地14	
白F 416	マツ	3	6	0.0080	0.0120			中村浜団地14	
白F 417	マツ	2	7	0.0050	0.0075			中村浜団地14	
白F 418	マツ	2	7	0.0050	0.0075			中村浜団地14	
白F 419	マツ	3	8	0.0150	0.0225			中村浜団地14	
白F 420	マツ	2	6	0.0050	0.0075			中村浜団地14	
白F 421	マツ	3	8	0.0150	0.0225			中村浜団地14	
白F 422	マツ	3	8	0.0150	0.0225			中村浜団地14	
白F 423	マツ	3	8	0.0150	0.0225			中村浜団地14	
白F 424	マツ	3	8	0.0150	0.0225			中村浜団地14	
白F 425	マツ	3	8	0.0150	0.0225			中村浜団地14	
白F 426	マツ	4	8	0.0150	0.0225			中村浜団地14	
白F 427	マツ	4	8	0.0150	0.0225			中村浜団地14	
白F 428	マツ	5	10	0.0200	0.0240			中村浜団地14	
白F 429	マツ	3	6	0.0080	0.0120			中村浜団地14	
白F 430	マツ	4	11	0.0200	0.0240			中村浜団地14	
白F 431	マツ	4	10	0.0200	0.0240			中村浜団地14	
白F 432	マツ	4	9	0.0150	0.0180			中村浜団地14	
白F 433	マツ	5	10	0.0200	0.0240			中村浜団地14	
白F 434	マツ	4	8	0.0150	0.0225			中村浜団地14	
白F 435	マツ	4	8	0.0150	0.0225			中村浜団地14	
白F 436	マツ	3	7	0.0080	0.0120			中村浜団地14	
白F 437	マツ	2	6	0.0050	0.0075			中村浜団地14	
白F 438	マツ	2	6	0.0050	0.0075			中村浜団地14	
白F 439	マツ	3	7	0.0080	0.0120			中村浜団地14	
白F 440	マツ	5	9	0.0190	0.0228			中村浜団地14	
白F 441	マツ	4	7	0.0080	0.0120			中村浜団地14	
白F 442	マツ	5	9	0.0190	0.0228			中村浜団地14	
白F 443	マツ	5	7	0.0100	0.0150			中村浜団地14	
白F 444	マツ	4	7	0.0080	0.0120			中村浜団地14	
白F 445	マツ	4	8	0.0150	0.0225			中村浜団地14	
白F 446	マツ	3	7	0.0080	0.0120			中村浜団地14	
白F 447	マツ	2	7	0.0050	0.0075			中村浜団地14	
白F 448	マツ	5	9	0.0190	0.0228			中村浜団地14	
白F 449	マツ	5	7	0.0100	0.0150			中村浜団地14	
白F 450	マツ	4	7	0.0080	0.0120			中村浜団地14	
白F 451	マツ	4	7	0.0080	0.0120			中村浜団地14	
白F 452	マツ	6	9	0.0220	0.0264			中村浜団地14	
白F 453	マツ	5	8	0.0190	0.0285			中村浜団地14	
白F 454	マツ	5	9	0.0190	0.0228			中村浜団地14	
白F 455	マツ	3	7	0.0080	0.0120			中村浜団地14	
白F 456	マツ	4	7	0.0080	0.0120			中村浜団地14	
白F 457	マツ	5	11	0.0200	0.0240			中村浜団地14	
白F 458	マツ	5	9	0.0190	0.0228			中村浜団地14	
白F 459	マツ	4	9	0.0150	0.0180			中村浜団地14	
白F 460	マツ	4	8	0.0150	0.0225			中村浜団地14	
白F 461	マツ	4	9	0.0150	0.0180			中村浜団地14	
白F 462	マツ	5	9	0.0190	0.0228			中村浜団地14	

毎木調査表

整理番号		R8植樹その2				市町村		胎内市	
調査年月日						調査者		胎内市	
所在地		胎内市 中村浜 地内							
枯損林分面積									
テ-プNo.	樹種(本)	樹高(m)	直径(cm)	材積(m3)	材積×1.2 または 材積×1.5	15度以上	従前植生	植樹団地名	
白F 463	マツ	5	9	0.0190	0.0228			中村浜団地14	
白F 464	マツ	6	13	0.0400	0.0480			中村浜団地14	
白F 465	マツ	5	8	0.0190	0.0285			中村浜団地14	
白F 466	マツ	6	8	0.0220	0.0330			中村浜団地14	
白F 467	マツ	4	8	0.0150	0.0225			中村浜団地14	
白F 468	マツ	5	8	0.0190	0.0285			中村浜団地14	
白F 469	マツ	6	8	0.0220	0.0330			中村浜団地14	
白F 470	マツ	4	7	0.0080	0.0120			中村浜団地14	
白F 471	マツ	6	11	0.0300	0.0360			中村浜団地14	
白F 472	マツ	4	7	0.0080	0.0120			中村浜団地14	
白F 473	マツ	5	9	0.0190	0.0228			中村浜団地14	
白F 474	マツ	5	8	0.0190	0.0285			中村浜団地14	
白F 475	マツ	5	10	0.0200	0.0240			中村浜団地14	
白F 476	マツ	3	7	0.0080	0.0120			中村浜団地14	
白F 477	マツ	4	8	0.0150	0.0225			中村浜団地14	
白F 478	マツ	5	9	0.0190	0.0228			中村浜団地33	
白F 479	マツ	7	15	0.0600	0.0720			中村浜団地33	
白F 480	マツ	5	11	0.0200	0.0240			中村浜団地33	
白F 481	マツ	6	12	0.0400	0.0480			中村浜団地33	
白F 482	マツ	8	15	0.0700	0.0840			中村浜団地33	
白F 483	マツ	7	13	0.0500	0.0600			中村浜団地33	
白F 484	マツ	5	11	0.0200	0.0240			中村浜団地33	
白F 485	マツ	5	10	0.0200	0.0240			中村浜団地33	
白F 486	マツ	4	8	0.0150	0.0225			中村浜団地33	
白F 487	マツ	8	15	0.0700	0.0840			中村浜団地33	
白F 488	マツ	5	10	0.0200	0.0240			中村浜団地33	
白F 489	マツ	8	14	0.0700	0.0840			中村浜団地33	
白F 490	マツ	6	12	0.0400	0.0480			中村浜団地33	
白F 491	マツ	7	13	0.0500	0.0600			中村浜団地33	
白F 492	マツ	6	9	0.0220	0.0264			中村浜団地33	
白F 493	マツ	2	9	0.0090	0.0108			中村浜団地33	
白F 494	マツ	6	12	0.0400	0.0480			中村浜団地33	
白F 495	マツ	8	13	0.0500	0.0600			中村浜団地33	
白F 496	マツ	7	13	0.0500	0.0600			中村浜団地33	
白F 497	マツ	5	8	0.0190	0.0285			中村浜団地33	
白F 498	マツ	3	8	0.0150	0.0225			中村浜団地33	
白F 499	マツ	8	15	0.0700	0.0840			中村浜団地33	
白F 500	マツ	8	13	0.0500	0.0600			中村浜団地33	
白F 501	マツ	10	18	0.1300	0.1560			中村浜団地33	
白F 502	マツ	6	10	0.0300	0.0360			中村浜団地29	
白F 503	マツ	6	9	0.0220	0.0264			中村浜団地29	
白F 504	マツ	7	11	0.0300	0.0360			中村浜団地29	
白F 505	マツ	6	12	0.0400	0.0480			中村浜団地29	
白F 506	マツ	5	7	0.0100	0.0150			中村浜団地29	
白F 507	マツ	6	8	0.0220	0.0330			中村浜団地29	
白F 508	マツ	2	6	0.0050	0.0075			中村浜団地29	
白F 509	マツ	5	8	0.0190	0.0285			中村浜団地29	
白F 510	マツ	6	11	0.0300	0.0360			中村浜団地29	
白F 511	マツ	7	12	0.0500	0.0600			中村浜団地29	
白F 512	マツ	5	7	0.0100	0.0150			中村浜団地29	
白F 513	マツ	7	10	0.0300	0.0360			中村浜団地29	
白F 514	マツ	6	12	0.0400	0.0480			中村浜団地29	
白F 515	マツ	5	7	0.0100	0.0150			中村浜団地29	
白F 516	マツ	5	7	0.0100	0.0150			中村浜団地29	
白F 517	マツ	5	12	0.0300	0.0360			中村浜団地29	
白F 518	マツ	5	7	0.0100	0.0150			中村浜団地29	
白F 519	マツ	4	10	0.0200	0.0240			中村浜団地29	
白F 520	マツ	7	17	0.0800	0.0960			中村浜団地29	
白F 521	マツ	3	10	0.0200	0.0240			中村浜団地29	
白F 522	マツ	6	9	0.0220	0.0264			中村浜団地29	
白F 523	マツ	5	8	0.0190	0.0285			中村浜団地29	
白F 524	マツ	5	13	0.0300	0.0360			中村浜団地29	
白F 525	マツ	4	12	0.0300	0.0360			中村浜団地29	
白F 526	マツ	4	6	0.0080	0.0120			中村浜団地29	
白F 527	マツ	4	7	0.0080	0.0120			中村浜団地29	
白F 528	マツ	5	10	0.0200	0.0240			中村浜団地29	
白F 529	マツ	5	13	0.0300	0.0360			中村浜団地25	
白F 530	マツ	5	10	0.0200	0.0240			中村浜団地25	
白F 531	マツ	4	14	0.0400	0.0480			中村浜団地25	
白F 532	マツ	3	7	0.0080	0.0120			中村浜団地25	
白F 533	マツ	4	10	0.0200	0.0240			中村浜団地25	
白F 534	マツ	4	7	0.0080	0.0120			中村浜団地25	
白F 535	マツ	4	8	0.0150	0.0225			中村浜団地25	
白F 536	マツ	3	8	0.0150	0.0225			中村浜団地25	
白F 537	マツ	4	8	0.0150	0.0225			中村浜団地25	
白F 538	マツ	5	13	0.0300	0.0360			中村浜団地25	
白F 539	マツ	4	9	0.0150	0.0180			中村浜団地25	

毎木調査表

整理番号		R8植樹その2				市町村		胎内市	
調査年月日						調査者		胎内市	
所在地		胎内市 中村浜 地内							
枯損林分面積									
テープNo.	樹種(本)	樹高(m)	直径(cm)	材積(m3)	材積×1.2 または 材積×1.5	15度以上	従前植生	植樹団地名	
白F 540	マツ	4	9	0.0150	0.0180			中村浜団地25	
白F 541	マツ	5	10	0.0200	0.0240			中村浜団地25	
白F 542	マツ	3	12	0.0200	0.0240			中村浜団地25	
白F 543	マツ	4	10	0.0200	0.0240			中村浜団地25	
白F 544	マツ	5	15	0.0400	0.0480			中村浜団地25	
白F 545	マツ	5	8	0.0190	0.0285			中村浜団地25	
白F 546	マツ	2	7	0.0050	0.0075			中村浜団地25	
白F 547	マツ	6	12	0.0400	0.0480			中村浜団地25	
白F 548	マツ	3	4	0.0030	0.0045			中村浜団地25	
白F 549	マツ	4	10	0.0200	0.0240			中村浜団地25	
白F 550	マツ	5	10	0.0200	0.0240			中村浜団地25	
白F 551	マツ	5	9	0.0190	0.0228			中村浜団地25	
白F 552	マツ	5	9	0.0190	0.0228			中村浜団地25	
白F 553	マツ	4	9	0.0150	0.0180			中村浜団地25	
白F 554	マツ	4	9	0.0150	0.0180			中村浜団地25	
白F 555	マツ	5	10	0.0200	0.0240			中村浜団地25	
白F 556	マツ	4	9	0.0150	0.0180			中村浜団地21	
白F 557	マツ	4	6	0.0080	0.0120			中村浜団地21	
白F 558	マツ	5	11	0.0200	0.0240			中村浜団地21	
白F 559	マツ	5	11	0.0200	0.0240			中村浜団地21	
白F 560	マツ	4	8	0.0150	0.0225			中村浜団地21	
白F 561	マツ	5	12	0.0300	0.0360			中村浜団地21	
白F 562	マツ	6	11	0.0300	0.0360			中村浜団地21	
白F 563	マツ	3	8	0.0150	0.0225			中村浜団地21	
白F 564	マツ	3	9	0.0150	0.0180			中村浜団地21	
白F 565	マツ	4	9	0.0150	0.0180			中村浜団地21	
白F 566	マツ	3	8	0.0150	0.0225			中村浜団地21	
白F 567	マツ	5	10	0.0200	0.0240			中村浜団地21	
白F 568	マツ	6	12	0.0400	0.0480			中村浜団地21	
白F 569	マツ	4	9	0.0150	0.0180			中村浜団地21	
白F 570	マツ	4	11	0.0200	0.0240			中村浜団地21	
白F 571	マツ	3	7	0.0080	0.0120			中村浜団地21	
白F 572	マツ	4	9	0.0150	0.0180			中村浜団地21	
白F 573	マツ	5	12	0.0300	0.0360			中村浜団地21	
白F 574	マツ	3	7	0.0080	0.0120			中村浜団地21	
白F 575	マツ	4	16	0.0500	0.0600			中村浜団地21	
白F 576	マツ	5	11	0.0200	0.0240			中村浜団地21	
白F 577	マツ	6	12	0.0400	0.0480			中村浜団地21	
白F 578	マツ	4	7	0.0080	0.0120			中村浜団地21	
白F 579	マツ	3	7	0.0080	0.0120			中村浜団地21	
白F 580	マツ	4	9	0.0150	0.0180			中村浜団地21	
白F 581	マツ	3	7	0.0080	0.0120			中村浜団地21	
白F 582	マツ	2	7	0.0050	0.0075			中村浜団地21	
白F 583	マツ	5	10	0.0200	0.0240			中村浜団地21	
白F 584	マツ	7	15	0.0600	0.0720			中村浜団地21	
白F 585	マツ	5	8	0.0190	0.0285			中村浜団地21	
白F 586	マツ	4	9	0.0150	0.0180			中村浜団地21	
白F 587	マツ	4	7	0.0080	0.0120			中村浜団地21	
白F 588	マツ	4	8	0.0150	0.0225			中村浜団地21	
白F 589	マツ	4	8	0.0150	0.0225			中村浜団地21	
白F 590	マツ	5	8	0.0190	0.0285			中村浜団地21	
白F 591	マツ	5	13	0.0300	0.0360			中村浜団地21	
白F 592	マツ	5	10	0.0200	0.0240			中村浜団地21	
白F 593	マツ	5	12	0.0300	0.0360			中村浜団地21	
白F 594	マツ	5	11	0.0200	0.0240			中村浜団地21	
白F 595	マツ	5	12	0.0300	0.0360			中村浜団地21	
白F 596	マツ	4	8	0.0150	0.0225			中村浜団地21	
白F 597	マツ	4	9	0.0150	0.0180			中村浜団地18	
白F 598	マツ	4	11	0.0200	0.0240			中村浜団地18	
白F 599	マツ	4	10	0.0200	0.0240			中村浜団地18	
白F 600	マツ	4	5	0.0030	0.0045			中村浜団地18	
白F 601	マツ	4	9	0.0150	0.0180			中村浜団地18	
白F 602	マツ	4	10	0.0200	0.0240			中村浜団地18	
白F 603	マツ	4	9	0.0150	0.0180			中村浜団地18	
白F 604	マツ	4	8	0.0150	0.0225			中村浜団地18	
白F 605	マツ	5	10	0.0200	0.0240			中村浜団地18	
白F 606	マツ	4	9	0.0150	0.0180			中村浜団地18	
白F 607	マツ	4	8	0.0150	0.0225			中村浜団地18	
白F 608	マツ	4	8	0.0150	0.0225			中村浜団地18	
白F 609	マツ	4	10	0.0200	0.0240			中村浜団地18	
白F 610	マツ	4	10	0.0200	0.0240			中村浜団地18	
白F 611	マツ	3	5	0.0030	0.0045			中村浜団地18	
白F 612	マツ	5	9	0.0190	0.0228			中村浜団地18	
白F 613	マツ	3	12	0.0200	0.0240			中村浜団地18	
白F 614	マツ	3	7	0.0080	0.0120			中村浜団地18	
白F 615	マツ	4	7	0.0080	0.0120			中村浜団地18	
白F 616	マツ	5	10	0.0200	0.0240			中村浜団地18	

毎木調査表

整理番号		R8植樹その2				市町村		胎内市	
調査年月日						調査者		胎内市	
所在地		胎内市 中村浜 地内							
枯損林分面積									
テ-プNo.	樹種(本)	樹高(m)	直径(cm)	材積(m3)	材積×1.2 または 材積×1.5	15度以上	従前植生	植樹団地名	
白F	617	マツ	3	8	0.0150	0.0225		中村浜団地18	
白F	618	マツ	5	11	0.0200	0.0240		中村浜団地18	
白F	619	マツ	3	8	0.0150	0.0225		中村浜団地18	
白F	620	マツ	4	10	0.0200	0.0240		中村浜団地18	
白F	621	マツ	2	8	0.0090	0.0135		中村浜団地18	
白F	622	マツ	3	8	0.0150	0.0225		中村浜団地18	
白F	623	マツ	4	12	0.0300	0.0360		中村浜団地18	
白F	624	マツ	3	8	0.0150	0.0225		中村浜団地18	
白F	625	マツ	4	11	0.0200	0.0240		中村浜団地18	
白F	626	マツ	5	9	0.0190	0.0228		中村浜団地18	
白F	627	マツ	5	11	0.0200	0.0240		中村浜団地18	
白F	628	マツ	3	7	0.0080	0.0120		中村浜団地18	
白F	629	マツ	4	9	0.0150	0.0180		中村浜団地18	
白F	630	マツ	5	12	0.0300	0.0360		中村浜団地18	
白F	631	マツ	4	8	0.0150	0.0225		中村浜団地18	
白F	632	マツ	3	9	0.0150	0.0180		中村浜団地18	
白F	633	マツ	4	11	0.0200	0.0240		中村浜団地18	
白F	634	マツ	3	9	0.0150	0.0180		中村浜団地15	
白F	635	マツ	3	8	0.0150	0.0225		中村浜団地15	
白F	636	マツ	3	8	0.0150	0.0225		中村浜団地15	
白F	637	マツ	3	6	0.0080	0.0120		中村浜団地15	
白F	638	マツ	6	8	0.0220	0.0330		中村浜団地15	
白F	639	マツ	8	12	0.0500	0.0600		中村浜団地15	
白F	640	マツ	5	7	0.0100	0.0150		中村浜団地15	
白F	641	マツ	4	8	0.0150	0.0225		中村浜団地15	
白F	642	マツ	5	8	0.0190	0.0285		中村浜団地15	
白F	643	マツ	5	7	0.0100	0.0150		中村浜団地15	
白F	644	マツ	5	9	0.0190	0.0228		中村浜団地15	
白F	645	マツ	7	8	0.0200	0.0240		中村浜団地15	
白F	646	マツ	7	10	0.0300	0.0360		中村浜団地15	
白F	647	マツ	8	11	0.0400	0.0480		中村浜団地15	
白F	648	マツ	6	8	0.0220	0.0330		中村浜団地15	
白F	649	マツ	4	10	0.0200	0.0240		中村浜団地15	
白F	650	マツ	5	12	0.0300	0.0360		中村浜団地15	
白F	651	マツ	7	10	0.0300	0.0360		中村浜団地15	
白F	652	マツ	5	8	0.0190	0.0285		中村浜団地15	
白F	653	マツ	7	10	0.0300	0.0360		中村浜団地15	
白F	654	マツ	4	8	0.0150	0.0225		中村浜団地15	
白F	655	マツ	5	8	0.0190	0.0285		中村浜団地15	
白F	656	マツ	5	9	0.0190	0.0228		中村浜団地15	
白F	657	マツ	4	6	0.0080	0.0120		中村浜団地15	
白F	658	マツ	5	8	0.0190	0.0285		中村浜団地15	
白F	659	マツ	5	7	0.0100	0.0150		中村浜団地15	
白F	660	マツ	7	14	0.0600	0.0720		中村浜団地15	
白F	661	マツ	6	10	0.0300	0.0360		中村浜団地15	
白F	662	マツ	5	8	0.0190	0.0285		中村浜団地15	
白F	663	マツ	5	8	0.0190	0.0285		中村浜団地15	
白F	664	マツ	4	8	0.0150	0.0225		中村浜団地15	
白F	665	マツ	4	8	0.0150	0.0225		中村浜団地15	
白F	666	マツ	4	8	0.0150	0.0225		中村浜団地15	
白F	667	マツ	5	8	0.0190	0.0285		中村浜団地15	
白F	668	マツ	4	6	0.0080	0.0120		中村浜団地15	
白F	669	マツ	5	9	0.0190	0.0228		中村浜団地15	
白F	670	マツ	4	7	0.0080	0.0120		中村浜団地15	
白F	671	マツ	4	7	0.0080	0.0120		中村浜団地15	
白F	672	マツ	5	8	0.0190	0.0285		中村浜団地15	
白F	673	マツ	4	7	0.0080	0.0120		中村浜団地15	
白F	674	マツ	4	8	0.0150	0.0225		中村浜団地15	
白F	675	マツ	5	10	0.0200	0.0240		中村浜団地15	
白F	676	マツ	6	10	0.0300	0.0360		中村浜団地15	
白F	677	マツ	4	8	0.0150	0.0225		中村浜団地15	
白F	678	マツ	5	8	0.0190	0.0285		中村浜団地15	
白F	679	マツ	3	9	0.0150	0.0180		中村浜団地15	
白F	680	マツ	4	9	0.0150	0.0180		中村浜団地15	
白F	681	マツ	5	9	0.0190	0.0228		中村浜団地15	
白F	682	マツ	2	12	0.0100	0.0120		中村浜団地15	
白F	683	マツ	3	8	0.0150	0.0225		中村浜団地15	
白F	684	マツ	5	8	0.0190	0.0285		中村浜団地15	
白F	685	マツ	4	7	0.0080	0.0120		中村浜団地15	
白F	686	マツ	3	8	0.0150	0.0225		中村浜団地15	
白F	687	マツ	4	9	0.0150	0.0180		中村浜団地15	
白F	688	マツ	4	10	0.0200	0.0240		中村浜団地15	
白F	689	マツ	3	8	0.0150	0.0225		中村浜団地15	
白F	690	マツ	3	7	0.0080	0.0120		中村浜団地15	
白F	691	マツ	4	9	0.0150	0.0180		中村浜団地15	
白F	692	マツ	8	16	0.0900	0.1080		中村浜団地32	
白F	693	マツ	8	11	0.0400	0.0480		中村浜団地32	

毎木調査表

整理番号		R8植樹その2				市町村		胎内市	
調査年月日						調査者		胎内市	
所在地		胎内市 中村浜 地内							
枯損林分面積									
テ-プNo.	樹種(本)	樹高(m)	直径(cm)	材積(m3)	材積×1.2 または 材積×1.5	15度以上	従前植生	植樹団地名	
白F	694	マツ	2	6	0.0050	0.0075		中村浜団地32	
白F	695	マツ	10	13	0.0600	0.0720		中村浜団地32	
白F	696	マツ	10	15	0.0800	0.0960		中村浜団地32	
白F	697	マツ	9	12	0.0600	0.0720		中村浜団地32	
白F	698	マツ	11	16	0.1200	0.1440		中村浜団地32	
白F	699	マツ	11	14	0.0900	0.1080		中村浜団地32	
白F	700	マツ	8	13	0.0500	0.0600		中村浜団地32	
白F	701	マツ	8	13	0.0500	0.0600		中村浜団地32	
白F	702	マツ	3	9	0.0150	0.0180		中村浜団地32	
白F	703	マツ	6	10	0.0300	0.0360		中村浜団地32	
白F	704	マツ	11	14	0.0900	0.1080		中村浜団地32	
白F	705	マツ	6	14	0.0500	0.0600		中村浜団地32	
白F	706	マツ	7	12	0.0500	0.0600		中村浜団地32	
白F	707	マツ	7	12	0.0500	0.0600		中村浜団地32	
白F	708	マツ	4	15	0.0400	0.0480		中村浜団地32	
白F	709	マツ	7	12	0.0500	0.0600		中村浜団地32	
白F	710	マツ	2	6	0.0050	0.0075		中村浜団地32	
白F	711	マツ	4	12	0.0300	0.0360		中村浜団地32	
白F	712	マツ	6	17	0.0700	0.0840		中村浜団地32	
白F	713	マツ	3	14	0.0300	0.0360		中村浜団地32	
白F	714	マツ	10	15	0.0800	0.0960		中村浜団地28	
白F	715	マツ	9	12	0.0600	0.0720		中村浜団地28	
白F	716	マツ	8	13	0.0500	0.0600		中村浜団地28	
白F	717	マツ	5	10	0.0200	0.0240		中村浜団地28	
白F	718	マツ	6	10	0.0300	0.0360		中村浜団地28	
白F	719	マツ	8	11	0.0400	0.0480		中村浜団地28	
白F	720	マツ	8	13	0.0500	0.0600		中村浜団地28	
白F	721	マツ	4	6	0.0080	0.0120		中村浜団地28	
白F	722	マツ	4	10	0.0200	0.0240		中村浜団地28	
白F	723	マツ	5	10	0.0200	0.0240		中村浜団地28	
白F	724	マツ	5	9	0.0190	0.0228		中村浜団地28	
白F	725	マツ	10	13	0.0600	0.0720		中村浜団地28	
白F	726	マツ	10	13	0.0600	0.0720		中村浜団地28	
白F	727	マツ	5	9	0.0190	0.0228		中村浜団地28	
白F	728	マツ	8	13	0.0500	0.0600		中村浜団地28	
白F	729	マツ	4	7	0.0080	0.0120		中村浜団地28	
白F	730	マツ	8	15	0.0700	0.0840		中村浜団地28	
白F	731	マツ	5	13	0.0300	0.0360		中村浜団地28	
白F	732	マツ	8	9	0.0200	0.0240		中村浜団地28	
白F	733	マツ	7	11	0.0300	0.0360		中村浜団地28	
白F	734	マツ	4	9	0.0150	0.0180		中村浜団地28	
白F	735	マツ	5	12	0.0300	0.0360		中村浜団地28	
白F	736	マツ	8	11	0.0400	0.0480		中村浜団地28	
白F	737	マツ	4	7	0.0080	0.0120		中村浜団地28	
白F	738	マツ	7	13	0.0500	0.0600		中村浜団地28	
白F	739	マツ	5	10	0.0200	0.0240		中村浜団地28	
白F	740	マツ	4	8	0.0150	0.0225		中村浜団地28	
白F	741	マツ	5	10	0.0200	0.0240		中村浜団地24	
白F	742	マツ	4	12	0.0300	0.0360		中村浜団地24	
白F	743	マツ	6	14	0.0500	0.0600		中村浜団地24	
白F	744	マツ	3	9	0.0150	0.0180		中村浜団地24	
白F	745	マツ	4	9	0.0150	0.0180		中村浜団地24	
白F	746	マツ	2	7	0.0050	0.0075		中村浜団地24	
白F	747	マツ	4	10	0.0200	0.0240		中村浜団地24	
白F	748	マツ	4	8	0.0150	0.0225		中村浜団地24	
白F	749	マツ	4	10	0.0200	0.0240		中村浜団地24	
白F	750	マツ	5	9	0.0190	0.0228		中村浜団地24	
白F	751	マツ	3	9	0.0150	0.0180		中村浜団地24	
白F	752	マツ	3	8	0.0150	0.0225		中村浜団地24	
白F	753	マツ	4	7	0.0080	0.0120		中村浜団地24	
白F	754	マツ	5	9	0.0190	0.0228		中村浜団地24	
白F	755	マツ	4	10	0.0200	0.0240		中村浜団地24	
白F	756	マツ	2	6	0.0050	0.0075		中村浜団地24	
白F	757	マツ	8	14	0.0700	0.0840		中村浜団地24	
白F	758	マツ	7	11	0.0300	0.0360		中村浜団地24	
白F	759	マツ	6	10	0.0300	0.0360		中村浜団地24	
白F	760	マツ	5	9	0.0190	0.0228		中村浜団地24	
白F	761	マツ	4	6	0.0080	0.0120		中村浜団地24	
白F	762	マツ	6	10	0.0300	0.0360		中村浜団地24	
白F	763	マツ	5	10	0.0200	0.0240		中村浜団地24	
白F	764	マツ	5	8	0.0190	0.0285		中村浜団地24	
白F	765	マツ	8	13	0.0500	0.0600		中村浜団地24	
白F	766	マツ	4	8	0.0150	0.0225		中村浜団地24	
白F	767	マツ	4	8	0.0150	0.0225		中村浜団地24	
白F	768	マツ	5	12	0.0300	0.0360		中村浜団地24	
白F	769	マツ	7	9	0.0200	0.0240		中村浜団地24	
白F	770	マツ	6	19	0.0800	0.0960		中村浜団地24	

毎木調査表

整理番号		R8植樹その2				市町村		胎内市	
調査年月日						調査者		胎内市	
所在地		胎内市 中村浜 地内							
枯損林分面積									
テ-プNo.	樹種(本)	樹高(m)	直径(cm)	材積(m3)	材積×1.2 または 材積×1.5	15度以上	従前植生	植樹団地名	
白F	771	マツ	5	8	0.0190	0.0285		中村浜団地24	
白F	772	マツ	9	13	0.0600	0.0720		中村浜団地24	
白F	773	マツ	5	8	0.0190	0.0285		中村浜団地24	
白F	774	マツ	7	12	0.0500	0.0600		中村浜団地24	
白F	775	マツ	6	8	0.0220	0.0330		中村浜団地24	
白F	776	マツ	2	10	0.0100	0.0120		中村浜団地24	
白F	777	マツ	7	12	0.0500	0.0600		中村浜団地24	
白F	778	マツ	4	13	0.0300	0.0360		中村浜団地20	
白F	779	マツ	4	11	0.0200	0.0240		中村浜団地20	
白F	780	マツ	5	9	0.0190	0.0228		中村浜団地20	
白F	781	マツ	3	12	0.0200	0.0240		中村浜団地20	
白F	782	マツ	6	12	0.0400	0.0480		中村浜団地20	
白F	783	マツ	4	22	0.0900	0.1080		中村浜団地20	
白F	784	マツ	5	15	0.0400	0.0480		中村浜団地20	
白F	785	マツ	6	14	0.0500	0.0600		中村浜団地20	
白F	786	マツ	5	11	0.0200	0.0240		中村浜団地20	
白F	787	マツ	3	10	0.0200	0.0240		中村浜団地20	
白F	788	マツ	5	9	0.0190	0.0228		中村浜団地20	
白F	789	マツ	6	14	0.0500	0.0600		中村浜団地20	
白F	790	マツ	4	10	0.0200	0.0240		中村浜団地20	
白F	791	マツ	6	14	0.0500	0.0600		中村浜団地20	
白F	792	マツ	6	9	0.0220	0.0264		中村浜団地20	
白F	793	マツ	5	11	0.0200	0.0240		中村浜団地20	
白F	794	マツ	6	8	0.0220	0.0330		中村浜団地20	
白F	795	マツ	6	13	0.0400	0.0480		中村浜団地20	
白F	796	マツ	4	9	0.0150	0.0180		中村浜団地20	
白F	797	マツ	6	11	0.0300	0.0360		中村浜団地20	
白F	798	マツ	5	12	0.0300	0.0360		中村浜団地20	
白F	799	マツ	6	9	0.0220	0.0264		中村浜団地20	
白F	800	マツ	5	7	0.0100	0.0150		中村浜団地20	
白F	801	マツ	5	8	0.0190	0.0285		中村浜団地20	
白F	802	マツ	4	9	0.0150	0.0180		中村浜団地20	
白F	803	マツ	3	7	0.0080	0.0120		中村浜団地20	
白F	804	マツ	5	10	0.0200	0.0240		中村浜団地20	
白F	805	マツ	3	8	0.0150	0.0225		中村浜団地20	
白F	806	マツ	5	10	0.0200	0.0240		中村浜団地20	
白F	807	マツ	4	9	0.0150	0.0180		中村浜団地20	
白F	808	マツ	5	10	0.0200	0.0240		中村浜団地20	
白F	809	マツ	5	12	0.0300	0.0360		中村浜団地20	
白F	810	マツ	4	13	0.0300	0.0360		中村浜団地20	
白F	811	マツ	5	11	0.0200	0.0240		中村浜団地20	
白F	812	マツ	2	5	0.0030	0.0045		中村浜団地20	
白F	813	マツ	4	9	0.0150	0.0180		中村浜団地20	
白F	814	マツ	6	13	0.0400	0.0480		中村浜団地20	
白F	815	マツ	7	11	0.0300	0.0360		中村浜団地20	
白F	816	マツ	6	13	0.0400	0.0480		中村浜団地20	
白F	817	マツ	5	14	0.0400	0.0480		中村浜団地20	
白F	818	マツ	5	7	0.0100	0.0150		中村浜団地20	
白F	819	マツ	2	6	0.0050	0.0075		中村浜団地20	
白F	820	マツ	4	13	0.0300	0.0360		中村浜団地20	
白F	821	マツ	5	14	0.0400	0.0480		中村浜団地20	
白F	822	マツ	4	9	0.0150	0.0180		中村浜団地20	
白F	823	マツ	3	9	0.0150	0.0180		中村浜団地20	
白F	824	マツ	5	10	0.0200	0.0240		中村浜団地20	
白F	825	マツ	5	8	0.0190	0.0285		中村浜団地20	
白F	826	マツ	4	8	0.0150	0.0225		中村浜団地20	
白F	827	マツ	5	10	0.0200	0.0240		中村浜団地20	
白F	828	マツ	4	14	0.0400	0.0480		中村浜団地20	
白F	829	マツ	4	9	0.0150	0.0180		中村浜団地20	
白F	830	マツ	3	8	0.0150	0.0225		中村浜団地20	
白F	831	マツ	4	12	0.0300	0.0360		中村浜団地20	
白F	832	マツ	3	7	0.0080	0.0120		中村浜団地20	
白F	833	マツ	5	11	0.0200	0.0240		中村浜団地20	
白F	834	マツ	5	8	0.0190	0.0285		中村浜団地20	
白F	835	マツ	4	16	0.0500	0.0600		中村浜団地20	
白F	836	マツ	4	7	0.0080	0.0120		中村浜団地20	
白F	837	マツ	3	8	0.0150	0.0225		中村浜団地20	
白F	838	マツ	2	7	0.0050	0.0075		中村浜団地20	
白F	839	マツ	4	11	0.0200	0.0240		中村浜団地20	
白F	840	マツ	4	13	0.0300	0.0360		中村浜団地20	
白F	841	マツ	3	7	0.0080	0.0120		中村浜団地20	
白F	842	マツ	3	7	0.0080	0.0120		中村浜団地20	
白F	843	マツ	4	7	0.0080	0.0120		中村浜団地17	
白F	844	マツ	4	8	0.0150	0.0225		中村浜団地17	
白F	845	マツ	5	12	0.0300	0.0360		中村浜団地17	
白F	846	マツ	5	10	0.0200	0.0240		中村浜団地17	
白F	847	マツ	6	12	0.0400	0.0480		中村浜団地17	

毎木調査表

整理番号		R8植樹その2				市町村		胎内市	
調査年月日						調査者		胎内市	
所在地		胎内市 中村浜 地内							
枯損林分面積									
テ-プNo.	樹種(本)	樹高(m)	直径(cm)	材積(m3)	材積×1.2 または 材積×1.5	15度以上	従前植生	植樹団地名	
白F	848	マツ	5	11	0.0200	0.0240		中村浜団地17	
白F	849	マツ	4	9	0.0150	0.0180		中村浜団地17	
白F	850	マツ	2	7	0.0050	0.0075		中村浜団地17	
白F	851	マツ	4	8	0.0150	0.0225		中村浜団地17	
白F	852	マツ	3	14	0.0300	0.0360		中村浜団地17	
白F	853	マツ	3	10	0.0200	0.0240		中村浜団地17	
白F	854	マツ	2	4	0.0030	0.0045		中村浜団地17	
白F	855	マツ	5	10	0.0200	0.0240		中村浜団地17	
白F	856	マツ	5	11	0.0200	0.0240		中村浜団地17	
白F	857	マツ	7	13	0.0500	0.0600		中村浜団地17	
白F	858	マツ	5	12	0.0300	0.0360		中村浜団地17	
白F	859	マツ	2	10	0.0100	0.0120		中村浜団地17	
白F	860	マツ	3	10	0.0200	0.0240		中村浜団地17	
白F	861	マツ	5	12	0.0300	0.0360		中村浜団地17	
白F	862	マツ	3	5	0.0030	0.0045		中村浜団地17	
白F	863	マツ	7	16	0.0800	0.0960		中村浜団地17	
白F	864	マツ	3	6	0.0080	0.0120		中村浜団地17	
白F	865	マツ	7	11	0.0300	0.0360		中村浜団地17	
白F	866	マツ	3	12	0.0200	0.0240		中村浜団地17	
白F	867	マツ	4	11	0.0200	0.0240		中村浜団地17	
白F	868	マツ	4	11	0.0200	0.0240		中村浜団地17	
白F	869	マツ	3	10	0.0200	0.0240		中村浜団地17	
白F	870	マツ	3	8	0.0150	0.0225		中村浜団地17	
白F	871	マツ	4	11	0.0200	0.0240		中村浜団地17	
白F	872	マツ	4	15	0.0400	0.0480		中村浜団地17	
白F	873	マツ	3	10	0.0200	0.0240		中村浜団地13	
白F	874	マツ	4	8	0.0150	0.0225		中村浜団地13	
白F	875	マツ	5	17	0.0600	0.0720		中村浜団地13	
白F	876	マツ	5	16	0.0600	0.0720		中村浜団地13	
白F	877	マツ	5	11	0.0200	0.0240		中村浜団地13	
白F	878	マツ	4	6	0.0080	0.0120		中村浜団地13	
白F	879	マツ	5	10	0.0200	0.0240		中村浜団地13	
白F	880	マツ	5	7	0.0100	0.0150		中村浜団地13	
白F	881	マツ	4	7	0.0080	0.0120		中村浜団地13	
白F	882	マツ	4	8	0.0150	0.0225		中村浜団地13	
白F	883	マツ	4	16	0.0500	0.0600		中村浜団地13	
白F	884	マツ	5	8	0.0190	0.0285		中村浜団地13	
白F	885	マツ	3	7	0.0080	0.0120		中村浜団地13	
白F	886	マツ	5	9	0.0190	0.0228		中村浜団地13	
白F	887	マツ	4	7	0.0080	0.0120		中村浜団地13	
白F	888	マツ	4	9	0.0150	0.0180		中村浜団地13	
白F	889	マツ	4	9	0.0150	0.0180		中村浜団地13	
白F	890	マツ	4	8	0.0150	0.0225		中村浜団地13	
白F	891	マツ	4	11	0.0200	0.0240		中村浜団地13	
白F	892	マツ	5	12	0.0300	0.0360		中村浜団地13	
白F	893	マツ	4	8	0.0150	0.0225		中村浜団地13	
白F	894	マツ	4	11	0.0200	0.0240		中村浜団地13	
白F	895	マツ	5	9	0.0190	0.0228		中村浜団地13	
白F	896	マツ	4	11	0.0200	0.0240		中村浜団地13	
白F	897	マツ	5	10	0.0200	0.0240		中村浜団地13	
白F	898	マツ	4	12	0.0300	0.0360		中村浜団地13	
白F	899	マツ	4	8	0.0150	0.0225		中村浜団地13	
白F	900	マツ	5	9	0.0190	0.0228		中村浜団地13	
白F	901	マツ	5	12	0.0300	0.0360		中村浜団地13	
白F	902	マツ	5	13	0.0300	0.0360		中村浜団地13	
白F	903	マツ	2	4	0.0030	0.0045		中村浜団地13	
白F	904	マツ	5	10	0.0200	0.0240		中村浜団地13	
白F	905	マツ	4	8	0.0150	0.0225		中村浜団地13	
白F	906	マツ	5	11	0.0200	0.0240		中村浜団地13	
白F	907	マツ	4	8	0.0150	0.0225		中村浜団地13	
白F	908	マツ	4	7	0.0080	0.0120		中村浜団地13	
白F	909	マツ	5	10	0.0200	0.0240		中村浜団地13	
白F	910	マツ	4	7	0.0080	0.0120		中村浜団地13	
白F	911	マツ	5	12	0.0300	0.0360		中村浜団地13	
白F	912	マツ	5	8	0.0190	0.0285		中村浜団地13	
白F	913	マツ	4	8	0.0150	0.0225		中村浜団地13	
白F	914	マツ	5	9	0.0190	0.0228		中村浜団地13	
白F	915	マツ	4	7	0.0080	0.0120		中村浜団地13	
白F	916	マツ	2	4	0.0030	0.0045		中村浜団地13	
白F	917	マツ	5	7	0.0100	0.0150		中村浜団地13	
白F	918	マツ	6	11	0.0300	0.0360		中村浜団地13	
白F	919	マツ	6	11	0.0300	0.0360		中村浜団地13	
白F	920	マツ	4	11	0.0200	0.0240		中村浜団地13	
白F	921	マツ	5	10	0.0200	0.0240		中村浜団地13	
白F	922	マツ	6	11	0.0300	0.0360		中村浜団地13	
白F	923	マツ	6	10	0.0300	0.0360		中村浜団地13	
白F	924	マツ	5	9	0.0190	0.0228		中村浜団地13	

		林野庁計画課編 立木幹材積表 東日本編 アカマツ																										
直径 cm		2	4	6	8	10	12	14	16	18	20	22	24	26	28	30	32	34	36	38	40	42	44	46	48	50	52	54
樹高 m	2	0.0010	0.0030	0.005	0.009	0.010	0.010	0.020	0.020	0.030	0.040	0.050	0.060	0.070	0.080	0.090	0.100	0.110	0.130	0.140	0.120	0.130	0.140	0.150	0.160	0.170	0.190	
	3		0.0030	0.008	0.015	0.020	0.020	0.030	0.040	0.050	0.060	0.070	0.080	0.090	0.100	0.120	0.130	0.150	0.170	0.180	0.200	0.170	0.190	0.210	0.220	0.240	0.260	0.280
	4		0.0030	0.008	0.015	0.020	0.030	0.040	0.050	0.060	0.070	0.090	0.100	0.120	0.140	0.150	0.170	0.190	0.220	0.240	0.260	0.230	0.260	0.280	0.300	0.330	0.350	0.380
	5		0.0040	0.010	0.019	0.020	0.030	0.040	0.060	0.070	0.090	0.110	0.120	0.140	0.170	0.190	0.210	0.240	0.270	0.300	0.330	0.290	0.320	0.350	0.380	0.410	0.440	0.480
	6		0.0100	0.011	0.022	0.030	0.040	0.050	0.070	0.080	0.100	0.120	0.140	0.170	0.200	0.220	0.250	0.280	0.320	0.350	0.390	0.350	0.390	0.420	0.460	0.490	0.530	0.570
	7		0.0100	0.010	0.020	0.030	0.050	0.060	0.080	0.100	0.120	0.140	0.170	0.190	0.220	0.250	0.290	0.330	0.370	0.400	0.450	0.410	0.450	0.490	0.530	0.580	0.620	0.670
	8		0.0100	0.010	0.020	0.040	0.050	0.070	0.090	0.110	0.130	0.160	0.190	0.220	0.250	0.280	0.320	0.360	0.400	0.460	0.500	0.500	0.520	0.560	0.610	0.660	0.710	0.770
	9		0.0100	0.020	0.030	0.040	0.060	0.080	0.100	0.120	0.150	0.180	0.210	0.240	0.280	0.320	0.360	0.400	0.450	0.490	0.520	0.570	0.590	0.640	0.690	0.750	0.810	0.870
	10		0.0100	0.020	0.030	0.050	0.060	0.080	0.110	0.130	0.160	0.200	0.230	0.270	0.310	0.350	0.400	0.440	0.490	0.540	0.570	0.630	0.650	0.710	0.770	0.830	0.900	0.960
	11		0.0100	0.020	0.030	0.050	0.070	0.090	0.120	0.150	0.180	0.210	0.250	0.290	0.340	0.380	0.430	0.480	0.540	0.600	0.630	0.690	0.720	0.780	0.850	0.920	0.990	1.060
	12		0.0100	0.020	0.040	0.050	0.070	0.100	0.130	0.160	0.190	0.230	0.270	0.320	0.360	0.420	0.470	0.520	0.580	0.650	0.680	0.750	0.780	0.850	0.930	1.000	1.080	1.160
	13		0.0100	0.020	0.040	0.060	0.080	0.110	0.140	0.170	0.210	0.250	0.290	0.340	0.390	0.450	0.500	0.560	0.630	0.700	0.740	0.810	0.850	0.930	1.010	1.090	1.170	1.260
	14		0.010	0.020	0.040	0.060	0.090	0.120	0.150	0.180	0.220	0.270	0.320	0.370	0.420	0.480	0.540	0.610	0.670	0.750	0.790	0.870	0.920	1.000	1.090	1.170	1.270	1.360
	15		0.010	0.030	0.040	0.070	0.090	0.120	0.160	0.200	0.240	0.290	0.340	0.390	0.450	0.510	0.580	0.650	0.720	0.790	0.850	0.930	0.990	1.070	1.160	1.260	1.360	1.460
	16		0.010	0.030	0.050	0.070	0.100	0.130	0.170	0.210	0.250	0.300	0.360	0.420	0.480	0.540	0.610	0.690	0.760	0.840	0.900	0.990	1.050	1.150	1.240	1.350	1.450	1.560
	17		0.010	0.030	0.050	0.070	0.100	0.140	0.180	0.220	0.270	0.320	0.380	0.440	0.500	0.570	0.650	0.730	0.810	0.890	0.960	1.050	1.120	1.220	1.320	1.430	1.540	1.660
	18		0.010	0.030	0.050	0.080	0.110	0.150	0.190	0.230	0.280	0.340	0.400	0.460	0.530	0.610	0.680	0.760	0.850	0.940	1.010	1.110	1.190	1.290	1.400	1.520	1.640	1.760
	19		0.010	0.030	0.050	0.080	0.110	0.150	0.200	0.250	0.300	0.360	0.420	0.490	0.560	0.640	0.720	0.800	0.890	0.990	1.070	1.170	1.260	1.370	1.480	1.600	1.730	1.860
	20		0.020	0.030	0.060	0.090	0.120	0.160	0.210	0.260	0.310	0.370	0.440	0.510	0.590	0.670	0.750	0.840	0.940	1.040	1.120	1.230	1.320	1.440	1.560	1.690	1.820	1.960
	21		0.020	0.040	0.060	0.090	0.130	0.170	0.220	0.270	0.330	0.390	0.460	0.530	0.610	0.700	0.790	0.880	0.980	1.090	1.180	1.290	1.390	1.510	1.640	1.780	1.910	2.060
	22		0.020	0.040	0.060	0.100	0.130	0.180	0.230	0.280	0.340	0.410	0.480	0.560	0.640	0.730	0.820	0.920	1.030	1.130	1.230	1.350	1.460	1.590	1.720	1.860	2.010	2.160
	23		0.020	0.040	0.070	0.100	0.140	0.180	0.240	0.290	0.360	0.430	0.500	0.580	0.670	0.760	0.860	0.960	1.070	1.180	1.290	1.410	1.530	1.660	1.800	1.950	2.100	2.260
	24		0.020	0.040	0.070	0.100	0.150	0.190	0.240	0.300	0.370	0.440	0.520	0.610	0.700	0.790	0.890	1.000	1.110	1.230	1.340	1.470	1.590	1.740	1.880	2.040	2.190	2.360
	25		0.020	0.040	0.070	0.110	0.150	0.200	0.250	0.320	0.390	0.460	0.540	0.630	0.720	0.820	0.930	1.040	1.160	1.280	1.400	1.530	1.660	1.810	1.960	2.120	2.290	2.460
	26		0.020	0.040	0.070	0.110	0.160	0.210	0.270	0.340	0.400	0.480	0.560	0.650	0.750	0.850	0.960	1.080	1.200	1.330	1.450	1.590	1.730	1.880	2.040	2.210	2.380	2.560
	27		0.020	0.040	0.080	0.120	0.160	0.220	0.280	0.350	0.430	0.490	0.580	0.680	0.780	0.880	1.000	1.120	1.240	1.370	1.500	1.650	1.800	1.960	2.120	2.300	2.480	2.660
	28		0.020	0.050	0.080	0.120	0.170	0.230	0.290	0.360	0.440	0.510	0.600	0.700	0.800	0.910	1.030	1.150	1.280	1.420	1.560	1.710	1.870	2.030	2.200	2.380	2.570	2.760
	29		0.020	0.050	0.080	0.120	0.170	0.230	0.300	0.370	0.450	0.540	0.620	0.720	0.830	0.940	1.060	1.190	1.330	1.470	1.610	1.770	1.930	2.110	2.280	2.470	2.660	2.860
	30		0.020	0.050	0.080	0.130	0.180	0.240	0.310	0.390	0.470	0.560	0.660	0.750	0.860	0.970	1.100	1.230	1.370	1.510	1.670	1.830	2.000	2.180	2.360	2.560	2.760	2.960
	31		0.020	0.050	0.090	0.130	0.190	0.250	0.320	0.400	0.480	0.580	0.680	0.790	0.880	1.000	1.130	1.270	1.410	1.560	1.720	1.890	2.070	2.250	2.450	2.640	2.850	3.060
	32		0.020	0.050	0.090	0.140	0.190	0.260	0.330	0.410	0.500	0.600	0.700	0.820	0.940	1.070	1.200	1.350	1.450	1.610	1.780	1.950	2.140	2.330	2.530	2.730	2.920	3.160
	33		0.030	0.050	0.090	0.140	0.200	0.260	0.340	0.420	0.510	0.610	0.720	0.840	0.960	1.100	1.240	1.390	1.550	1.710	1.830	2.010	2.210	2.400	2.610	2.820	3.040	3.270
	34		0.030	0.060	0.090	0.140	0.200	0.270	0.350	0.430	0.530	0.630	0.740	0.860	0.990	1.130	1.270	1.430	1.590	1.760	1.940	2.080	2.270	2.480	2.690	2.910	3.130	3.370
	35		0.030	0.060	0.100	0.150	0.210	0.280	0.360	0.440	0.510	0.650	0.760	0.890	1.020	1.160	1.310	1.470	1.630	1.810	1.990	2.140	2.340	2.550	2.770	2.990	3.230	3.470
	36		0.030	0.060	0.100	0.150	0.210	0.280	0.370	0.460	0.560	0.660	0.780	0.910	1.050	1.190	1.340	1.510	1.680	1.850	2.040	2.210	2.410	2.630	2.850	3.080	3.320	3.570
	37		0.030	0.060	0.100	0.160	0.220	0.290	0.380	0.470	0.570	0.680	0.800	0.930	1.070	1.220	1.380	1.540	1.720	1.900	2.060	2.270	2.480	2.700	2.930	3.170	3.410	3.670
	38		0.030	0.060	0.100	0.160	0.220	0.300	0.380	0.480	0.580	0.700	0.820	0.960	1.100	1.250	1.410	1.580	1.760	1.950	2.150	2.330	2.550	2.770	3.010	3.260	3.510	3.770
	39		0.030	0.060	0.110	0.160	0.230	0.310	0.390	0.490	0.600	0.720	0.840	0.980	1.130	1.280	1.450	1.620	1.810	2.000	2.200	2.390	2.620	2.850	3.090	3.340	3.600	3.870
	40		0.030	0.060	0.110	0.170	0.240	0.310	0.400	0.500	0.610	0.730	0.860	1.000	1.150	1.310	1.480	1.660	1.850	2.050	2.250	2.460	2.690	2.920	3.170	3.430	3.700	3.980
	41		0.030	0.070	0.110	0.170	0.240	0.320	0.410	0.510	0.630	0.750	0.880	1.030	1.180	1.340	1.520	1.700	1.890	2.090	2.300	2.520	2.750	3.000	3.250	3.520	3.790	4.080
	42		0.030	0.070	0.110	0.170	0.250	0.330	0.420	0.530	0.640	0.770	0.900	1.050	1.210	1.370	1.550	1.740	1.930	2.140	2.360	2.580	2.820	3.070	3.330	3.610	3.890	4.180
	43		0.030	0.070	0.120	0.180	0.250	0.340	0.430	0.540	0.660	0.780	0.920	1.070	1.230	1.400	1.580	1.780	1.980	2.190	2.410	2.640	2.890	3.150	3.420	3.690	3.980	4.280
	44		0.030	0.070	0.120	0.180	0.260	0.340	0.440	0.550	0.670	0.800	0.940	1.100	1.260	1.430	1.620	1.810	2.020	2.240	2.460	2.710	2.960	3.220	3.500	3.870	4.080	4.380
	45		0.030	0.070	0.120	0.190	0.260	0.350	0.450	0.560	0.680	0.820	0.960	1.120	1.290	1.460	1.650	1.850	2.060	2.280	2.510	2						

56	58	60	62	64	66	68	70	72	74	76	78	80	82	84	86	88	90	92	94	96	98	100
0.200	0.210	0.230	0.240	0.260	0.270	0.290	0.310	0.320	0.340	0.360	0.380	0.400	0.410	0.430	0.450	0.470	0.500	0.520	0.540	0.560	0.580	0.610
0.300	0.320	0.340	0.370	0.390	0.410	0.440	0.460	0.490	0.520	0.540	0.570	0.600	0.630	0.660	0.690	0.720	0.750	0.780	0.820	0.850	0.880	0.920
0.410	0.430	0.460	0.490	0.520	0.560	0.590	0.620	0.660	0.690	0.730	0.770	0.800	0.840	0.880	0.920	0.960	1.010	1.050	1.090	1.140	1.180	1.230
0.510	0.540	0.580	0.620	0.660	0.700	0.740	0.780	0.820	0.870	0.910	0.960	1.010	1.060	1.110	1.160	1.210	1.260	1.320	1.370	1.430	1.490	1.550
0.610	0.660	0.700	0.750	0.790	0.840	0.890	0.940	0.990	1.050	1.100	1.160	1.220	1.270	1.330	1.400	1.460	1.520	1.590	1.660	1.720	1.790	1.860
0.720	0.770	0.820	0.870	0.930	0.980	1.040	1.100	1.160	1.230	1.290	1.360	1.420	1.490	1.560	1.630	1.710	1.780	1.860	1.940	2.020	2.100	2.180
0.820	0.880	0.940	1.000	1.060	1.130	1.190	1.260	1.330	1.400	1.480	1.550	1.630	1.710	1.790	1.870	1.960	2.040	2.130	2.220	2.310	2.410	2.500
0.930	0.990	1.060	1.130	1.200	1.270	1.350	1.420	1.500	1.580	1.670	1.750	1.840	1.930	2.020	2.110	2.210	2.300	2.400	2.500	2.610	2.710	2.820
1.030	1.110	1.180	1.260	1.340	1.420	1.500	1.590	1.670	1.760	1.860	1.950	2.050	2.150	2.250	2.350	2.460	2.570	2.680	2.790	2.900	3.020	3.140
1.140	1.220	1.300	1.390	1.470	1.560	1.650	1.750	1.840	1.940	2.050	2.150	2.260	2.370	2.450	2.590	2.710	2.830	2.950	3.070	3.200	3.330	3.460
1.250	1.330	1.420	1.510	1.610	1.710	1.810	1.910	2.020	2.120	2.240	2.350	2.470	2.590	2.710	2.830	2.960	3.090	3.220	3.360	3.500	3.640	3.780
1.350	1.450	1.540	1.640	1.750	1.850	1.960	2.070	2.190	2.310	2.430	2.550	2.680	2.810	2.940	3.080	3.210	3.360	3.500	3.650	3.800	3.950	4.110
1.460	1.560	1.660	1.770	1.880	2.000	2.120	2.240	2.360	2.490	2.620	2.750	2.890	3.030	3.170	3.320	3.470	3.620	3.770	3.930	4.100	4.260	4.430
1.560	1.670	1.790	1.900	2.020	2.140	2.270	2.400	2.530	2.670	2.810	2.950	3.100	3.250	3.400	3.560	3.720	3.880	4.050	4.220	4.390	4.570	4.750
1.670	1.790	1.910	2.030	2.160	2.290	2.420	2.560	2.710	2.850	3.000	3.150	3.310	3.470	3.630	3.800	3.970	4.150	4.330	4.510	4.690	4.880	5.080
1.780	1.900	2.030	2.160	2.300	2.440	2.580	2.730	2.880	3.030	3.190	3.350	3.520	3.690	3.870	4.050	4.230	4.410	4.600	4.800	4.990	5.200	5.400
1.890	2.020	2.150	2.290	2.430	2.580	2.730	2.890	3.050	3.220	3.380	3.560	3.730	3.910	4.100	4.290	4.480	4.680	4.880	5.090	5.290	5.510	5.720
1.990	2.130	2.270	2.420	2.570	2.730	2.890	3.050	3.220	3.400	3.580	3.760	3.950	4.140	4.330	4.530	4.740	4.940	5.160	5.370	5.590	5.820	6.050
2.100	2.250	2.400	2.550	2.710	2.880	3.050	3.220	3.400	3.580	3.770	3.960	4.160	4.360	4.570	4.780	4.990	5.210	5.430	5.660	5.900	6.130	6.380
2.210	2.360	2.520	2.680	2.850	3.020	3.200	3.380	3.570	3.760	3.960	4.160	4.370	4.580	4.800	5.020	5.250	5.480	5.710	5.950	6.200	6.450	6.700
2.310	2.480	2.640	2.810	2.990	3.170	3.360	3.550	3.750	3.950	4.150	4.370	4.580	4.800	5.030	5.260	5.500	5.740	5.990	6.240	6.500	6.760	7.030
2.420	2.590	2.760	2.940	3.130	3.320	3.510	3.710	3.920	4.130	4.350	4.570	4.800	5.030	5.270	5.510	5.760	6.010	6.270	6.530	6.800	7.070	7.350
2.530	2.710	2.890	3.070	3.270	3.460	3.670	3.880	4.090	4.310	4.540	4.770	5.010	5.250	5.500	5.750	6.010	6.280	6.550	6.820	7.100	7.390	7.680
2.640	2.820	3.010	3.200	3.410	3.610	3.830	4.040	4.270	4.500	4.730	4.980	5.220	5.480	5.730	6.000	6.270	6.540	6.830	7.110	7.410	7.700	8.010
2.740	2.940	3.130	3.340	3.540	3.760	3.980	4.210	4.440	4.680	4.930	5.180	5.440	5.700	5.970	6.240	6.520	6.810	7.100	7.400	7.710	8.020	8.340
2.850	3.050	3.260	3.470	3.680	3.910	4.140	4.370	4.620	4.870	5.120	5.380	5.650	5.920	6.200	6.490	6.780	7.080	7.380	7.690	8.010	8.330	8.660
2.960	3.170	3.380	3.600	3.820	4.060	4.290	4.540	4.790	5.050	5.310	5.590	5.860	6.150	6.440	6.730	7.040	7.350	7.660	7.990	8.310	8.650	8.990
3.070	3.280	3.500	3.730	3.960	4.200	4.450	4.710	4.970	5.230	5.510	5.790	6.080	6.370	6.670	6.980	7.290	7.620	7.940	8.280	8.620	8.970	9.320
3.180	3.400	3.630	3.860	4.100	4.350	4.610	4.870	5.140	5.420	5.700	5.990	6.290	6.600	6.910	7.230	7.550	7.880	8.220	8.570	8.920	9.280	9.650
3.290	3.510	3.750	3.990	4.240	4.500	4.770	5.040	5.320	5.600	5.900	6.200	6.510	6.820	7.140	7.470	7.810	8.150	8.500	8.860	9.230	9.600	9.980
3.390	3.630	3.870	4.120	4.380	4.650	4.920	5.200	5.490	5.790	6.090	6.400	6.720	7.050	7.380	7.720	8.070	8.420	8.780	9.150	9.530	9.910	10.300
3.500	3.750	4.000	4.260	4.520	4.800	5.080	5.370	5.670	5.970	6.290	6.610	6.930	7.270	7.610	7.970	8.320	8.690	9.060	9.450	9.830	10.230	10.630
3.610	3.860	4.120	4.390	4.660	4.950	5.240	5.540	5.840	6.160	6.480	6.810	7.150	7.500	7.850	8.210	8.580	8.960	9.340	9.740	10.140	10.550	10.960
3.720	3.980	4.240	4.520	4.800	5.090	5.390	5.700	6.020	6.340	6.680	7.020	7.360	7.720	8.090	8.460	8.840	9.230	9.630	10.030	10.440	10.860	11.290
3.830	4.090	4.370	4.650	4.940	5.240	5.550	5.870	6.190	6.530	6.870	7.220	7.580	7.950	8.320	8.710	9.100	9.500	9.910	10.320	10.750	11.180	11.620
3.940	4.210	4.490	4.780	5.080	5.390	5.710	6.040	6.370	6.710	7.070	7.430	7.790	8.170	8.560	8.950	9.360	9.770	10.190	10.620	11.050	11.500	11.950
4.040	4.330	4.620	4.920	5.220	5.540	5.870	6.200	6.550	6.900	7.260	7.630	8.010	8.400	8.790	9.200	9.610	10.040	10.470	10.910	11.360	11.820	12.280
4.150	4.440	4.740	5.050	5.360	5.690	6.020	6.370	6.720	7.080	7.460	7.840	8.230	8.620	9.030	9.450	9.870	10.310	10.750	11.200	11.660	12.130	12.610
4.260	4.560	4.860	5.180	5.500	5.840	6.180	6.540	6.900	7.270	7.650	8.040	8.440	8.850	9.270	9.700	10.130	10.580	11.030	11.500	11.970	12.450	12.940
4.370	4.670	4.990	5.310	5.650	5.990	6.340	6.700	7.070	7.460	7.850	8.250	8.660	9.080	9.500	9.940	10.390	10.850	11.310	11.790	12.280	12.770	13.270
4.480	4.790	5.110	5.440	5.790	6.140	6.500	6.870	7.250	7.640	8.040	8.450	8.870	9.300	9.740	10.190	10.650	11.120	11.600	12.080	12.580	13.090	13.600
4.590	4.910	5.240	5.580	5.930	6.290	6.660	7.040	7.430	7.830	8.240	8.660	9.090	9.530	9.980	10.440	10.910	11.390	11.880	12.380	12.890	13.410	13.940
4.700	5.020	5.360	5.710	6.070	6.440	6.810	7.200	7.600	8.010	8.430	8.860	9.300	9.750	10.220	10.690	11.170	11.660	12.160	12.670	13.190	13.730	14.270
4.810	5.140	5.490	5.840	6.210	6.590	6.970	7.370	7.780	8.200	8.630	9.070	9.520	9.980	10.450	10.930	11.430	11.930	12.440	12.970	13.500	14.040	14.600

中村浜

目印テープ：ピンク（オレンジは対象外）

白F 1~959



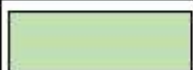
凡例

業務対象区域

積上経費①対象外



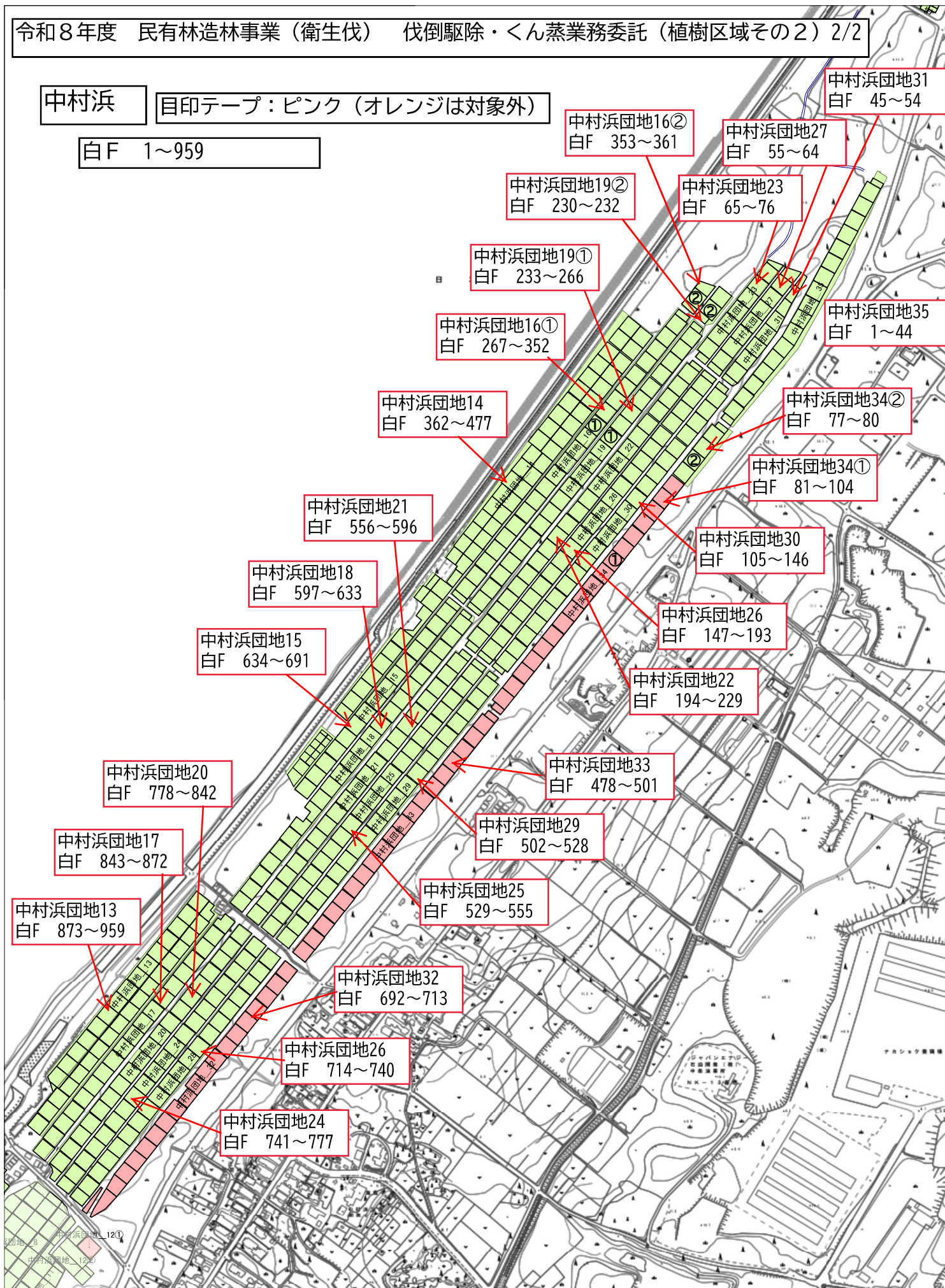
積上経費①対象



中村浜

目印テープ：ピンク（オレンジは対象外）

白F 1~959



民有林造林事業（衛生伐）
伐倒駆除・くん蒸業務委託（植樹区域） 仕様書
（令和8年4月以降適用）

第1条 適用範囲

- 1 この仕様書は、胎内市笹口浜、中村浜及び村松浜の保安林内で平成23年以降に植樹した区域（以下「植樹区域」という。）において、松くい虫の付着による被害を受けたマツの伐倒及びくん蒸又は薬剤散布（以下「伐倒駆除」という。）の一連の作業に適用する。なお、この仕様書において、松くい虫とはマツの枯死の原因となる線虫類及び線虫類を運搬する昆虫類の総称とする。
- 2 受託者は、この仕様書によるほか、農薬取締法（昭和23年法律第82号）、農薬を使用する者が遵守すべき基準を定める省令（平成15年農林水産省・環境省令第5号）、労働安全衛生法（昭和47年法律第57号）及び伐木造材作業基準（昭和59年林野第27号）等、関係法令・通知で定めるところに従い、伐倒駆除を実施すること。
- 3 この仕様書に定めのない事項については、監督員の指示を受けること。

第2条 施工条件

- 1 本業務の対象となる植樹区域の範囲及び団地名は、図面のとおりである。
- 2 植樹区域は、幼齢林で幹の下部に残る枝葉の割合が多いことから、現実林分材積表（アカマツ）地位Ⅱにおける15年生の胸高直径（約9cmまで）かつ樹高（約6mまで）の範囲内において、日本農林規格の考え方にに基づき算出した幹材積の1.5倍を設計材積とし、この範囲外については、林野庁の幹材積表より算出した幹材積の1.2倍を設計材積とする。

なお、日本農林規格の考え方における末口径は、黒松樹幹の細り早見表（森林総合研究所 研究報告 No.34 昭和10年(1935)）から推定している。
- 3 除伐3回未満の団地で、マツの密集度が高い団地または、当該団地内に植生しているマツの幹の下部に残る枝葉が移動の支障となっている団地については、作業スペースの確保及び被害材の引き出し作業に通常以上の労力が必要となることから、当該作業費を積み上げて設計するものとする。なお、対象となる団地は、毎木調査表及び図面のとおりである。

この場合における積み上げ経費は、林業土木積算基準（令和7年10月20日以降適用）（以下「林業土木積算基準」という。）「第14章 植栽工及び森林整備等 第4節 森林整備 4-1 刈払い・伐木 5 集積片付け（海岸）」を参考に設計するものとする。
- 4 幹の下部に残る枝葉が多い幼齢樹は、集積のための枝払い作業に通常以上の労力が必要となることから、林業土木積算基準「第14章 植栽工及び森林整備等 第4節 森林整備 3 本数調整伐 (3)2)枝払い」を参考に当該作業費を積み上げて設計するものとする。

この場合において、上記第3項の対象となる団地については、林業土木積算基準「第14章 植栽工及び森林整備等 第4節 森林整備 3 本数調整伐 (4)施工歩掛の補正（枝葉等の障害物により、作業のための移動や歩行に大きな支障がある場合）」を参考に施工歩掛を補正するものとする。
- 5 細いマツが多いことで集積した際に多くの隙間が生じ、1m³当たりの被覆体積が大きくなるために被覆シート使用量が設計を上回る場合は、協議のうえ、増加使用分を積み上げて変更設計を行うものとする。
- 6 本業務の駆除方法は、原則くん蒸とするが、施工地の状況や作業効率の観点から、協議

により施工地の一部において、破碎による駆除も可能とする。

この場合の施工歩掛は、新潟県森林病虫害等防除事業積算基準書（令和8年4月1日以降適用）における特別伐倒駆除（破碎）によるものとし、本条第3項に規定する作業費を積み上げて設計するものとする。

第3条 施工計画書の作成

- 1 施工計画書の作成前に打合せを行い、施工内容について説明を受けること。
- 2 委託者の説明を受け、受託者は着手前に被害木の位置等を十分把握するとともに、地形、林況、工作物等について調査の上、伐倒駆除の施工計画書を作成し、監督員に提出し、承認を受けること。
また、使用薬剤及び監督員の指示する材料について、その外観及び品質規格証明書等を照合して確認した資料を事前に監督員に提出し、監督員の承認を受けること。
- 3 受託者は、承認を受けた施工計画書を遵守し、施工すること。
- 4 施工計画書には、次の事項について記載する。また、監督員がその他事項について求めた場合は、追記すること。
 - ① 委託概要
 - ② 実施工程表
 - ③ 現場組織表
 - ④ 安全管理（安全研修を含む）について定めたもの
 - ⑤ 施工方法
 - ⑥ 緊急時の連絡体制及び対応について定めたもの
 - ⑦ その他必要な事項
- 5 くん蒸を実施する場合は、農林水産大臣に提出した農薬使用計画書の写しを添付すること。

第4条 対象木の決定

被害木調査によるナンバーテープ等のマークのあるマツを伐倒駆除の対象とするが、マークのないマツの被害木を発見したら、速やかに監督員に連絡し、指示を求めること。

第5条 伐倒作業

- 1 伐倒作業は、上下作業、近接作業になっていないかを確認し、障害物を除去し、安定した足場で行うこと。なお、被害木以外の樹木等に損傷を与えないよう、注意すること。
また、被害木は生立木と比較して幹に粘りが無くなり、折れやすくなることから、十分に注意し、安全作業に努めること。
- 2 伐倒後、樹幹に印されたナンバーテープ（以下「テープ」という。）を伐根に再設置し、写真を撮影し記録整備すること。
- 3 枝払い作業は、かん木等障害物を除去し、安全を確認した上で実施すること。
- 4 材は1.0～1.5m程度に玉切り、足場を整え、安全を確保してから作業を行うこと。
- 5 玉切った材は道路、水路等に放置しないよう、十分注意すること。

第6条 集積

- 1 被害材の集積は、なるべく平坦な場所を選ぶこと。また、シートの破損を防ぐため、枝条を集積した上に、玉切りした材を集積すること。
- 2 被害木周辺において集積に適した場所がない場合は、集積に適した場所まで引き出した

うえで集積すること。

- 3 道路、水路及びガス管付近には集積しないこと。

第7条 くん蒸

- 1 使用する薬剤は、委託者より指示を受けた薬剤を使用し、農薬登録において定められた使用基準を遵守すること。また、シートについて、気体透過性の小さいくん蒸用シートを使用すること。
- 2 薬剤散布を行う作業員は、ヘルメット、防護眼鏡、マスク、手袋、長靴等を着用し、直接人体に薬剤が接触しないよう注意すること。
- 3 感染源を林内に残さないため、被害木の幹だけではなく、2 cm以上の太さの枝条についても全て集積し、くん蒸処理を実施すること。
- 4 被害材（枝条含む）は、被覆内容積が概ね1 m³程度になるように集積し、シートで被覆すること。
- 5 被害材の集積は、なるべく平坦な場所を選ぶこと。また、シートの破損を防ぐため、枝条を集積した上に、玉切りした材を集積すること。
- 6 落葉が堆積している場所など、くん蒸剤のガスの密閉が難しい場所では、材の下にシートを敷く等、ガス漏れのないようにすること。
- 7 くん蒸剤の使用量は、集積した被害材の被覆内容積に基づき適切に決定すること。
なお、被覆内容積は、個々のくん蒸処理形状を計測（縦、横、奥行など）すること。
- 8 冬季（12月～2月）においては、被覆内温度を上げてくん蒸剤の効果を高めるため、上空が開放しており日光が被覆された材に当たる場所に集積すること。また、積雪している場合は、雪を除去し土を露出させた上に材を集積し、くん蒸を行うこと。
- 9 集積した被害材を被覆するシートは、くん蒸剤のガスの密閉効果が確認されている材質で破れにくいものを使用すること。
また、シートに穴があいた場合は、粘着テープ等で穴をふさぎ、ガス漏れのないよう注意すること。
- 10 集積した被害材を被覆するシートが、風によりめくれぬよう、シートの裾は土等で押さえること。
- 11 集積単位ごとに、被覆年月日がわかるように明示するとともに、第三者がみだりに近づかないように注意喚起の措置を講じること。また、くん蒸中は厳重に監視を行うこと。
- 12 生分解性シートを使用した場合を除き、くん蒸処理が終了した後はシートを速やかに回収し、処分すること。
- 13 被害材の被覆及びくん蒸は、5月末日までに完了させること。

第8条 連絡体制の確立

受託者は所在を明らかにし、監督員と常に連絡をとれる体制にすること。

第9条 作業記録

- 1 記録写真は、伐倒駆除材積100 m³あたり1箇所以上、くん蒸処理を終えるまでの一連の作業を年月日、地名、ナンバーを明記し撮影すること。プロット調査地とプロット調査地以外について、各1箇所以上行うこと。
なお、全数量が100 m³以下の場合は、概ね3箇所以上行うこと。
- 2 現場作業の記録は作業日毎に、場所、作業内容、作業員氏名等、必要事項を記録し、整備すること。

- 3 被害木の伐倒作業が完了したものについては、調査時のナンバー等を記録整備すること。
- 4 駆除完了後、地形図に駆除木毎に位置、ナンバーを記入し、整理すること。
- 5 民有林造林事業（衛生伐）においては、事業の施工地ごとに、事業実施前、事業実施中及び事業完了後の状況を撮影すること。また、これらの写真は、原則として当該施工地のGNSSデータが確認できるものとする。

森林病虫害等防除事業特記仕様書

第1 総則

- 1 この特記仕様書は、松くい虫等防除関係事業に係る社会保険料等及び納品物について定める。

第2 社会保険料等

- 1 社会保険料等については、施工地ごとに、事業に従事した各現場労働者について社会保険料等（労災保険、雇用保険、健康保険、厚生年金及び退職金共済制度）の加入状況に応じて表1に示す点数を合計し、当該現場労働者数で除して算出される平均点数に応じて、表2に示す率を乗じた額を積算する。

表1

		加入している場合の点数
労災保険		6点
雇用保険		1点
健康保険		5点
厚生年金保険		10点
退職金共済制度	中小企業退職金共済制度以外	2点
	中小企業退職金共済制度	3点

表2

平均点数	加算率
1点以上7点未満	3%
7点以上13点未満	10%
13点以上23点未満	13%
23点以上	18%

2 加入実態状況調査表の提出

受託者は、現場施工完了後、速やかに従事した各現場労働者の「社会保険等の加入実態状況調査表」（別紙）を監督員に提出しなければならない。

第3 当該設計書の取り扱い

本設計書の社会保険料等は、「直接費と共通仮設費の合計」に18%を乗じた額で積算している。

ただし、社会保険料等の加入実態状況に応じた加算率とするため、提出された社会保険等の加入実態状況調査表に基づき、変更設計を行うものとする。

第4 納品物

「新潟県松くい虫防除事業（伐倒駆除）標準仕様書」に基づき整備した記録は、紙媒体により納品すること。

農 薬 使 用 計 画 書 (変更)

年 月 日

農林水産大臣 殿

住 所
氏 名 (法人の場合にあっては、その
名称及び代表者の氏名) □

農薬を使用する者が遵守すべき基準を定める省令 (第3条)
(第4条) に基づき、

下記のとおり提出します。

記

農薬の使用計画

- 1 農薬の使用方法
- 2 使用する農薬の種類
- 3 使用する対象
- 4 使用する期間

(日本工業規格A4)

備考 届出に際し、新規の場合は、「(変更)」を傍線で消し、変更の場合は該当部分を丸で囲むこと。また、届出の根拠条項以外の条を傍線で消すこと。

- 注1 「農薬の使用方法」には、「航空機による散布」「くん蒸」等と記載する。
- 2 「使用する農薬の種類」には、農薬の有効成分名、又はその略称名及び剤型を記載する。
- 3 「使用する対象」には、くん蒸にあっては、「倉庫」、「天幕」等、航空機にあっては、「稲」等と記載する。