

造林請負事業予定箇所作業条件等調査表

<地拵>

森林事務所	林小班	予定面積(ha)	作業期間	作業条件					林分条件					
				作業仕様	作業手段	通勤往復時間 (分)	人員輸送車 往復距離 (km)	備考	刈払作業の 難易度	枝条片付け 量	傾斜	根曲竹	転石	その他
南千頭	1224と	2.13	R8.9.1～ R8.12.10	全刈	人力・機械	58	26.6	-	易	多	21～30度	-	やや影響	-
計		2.13												

<地拵(刈払いのみ)>

森林事務所	林小班	予定面積(ha)	作業期間	作業条件					林分条件					
				作業仕様	作業手段	通勤往復時間 (分)	人員輸送車 往復距離 (km)	備考	林齢	植生密度	傾斜	転石	つるの量	その他
南千頭	1224い	1.04	R8.9.1～ R8.11.27	全刈	人力・機械	39	16.4	-	1	中	21～30°	影響	-	-
計		1.04												

<植付>

森林事務所	林小班	予定面積(ha)	作業期間	作業条件					林分条件					
				植付方法	樹種	本数	通勤往復時間 (分)	人員輸送車 往復距離 (km)	備考	緊密度	枝条量	傾斜	植穴中の石 礫数	笹生地
南千頭	1222い1	4.38	契約締結日 の翌日～ R8.6.30	コンテナ苗植	ヒノキ	9,200	53	22.4	-	軟	極小	31度以上	5～9	-
	1224い	1.77		コンテナ苗植	スギ	3,720	38	16.4	-	軟	極小	-	-	-
	1224い	0.76		コンテナ苗植	ヒノキ	1,600	38	16.4	-	軟	極小	-	-	-
	1224い	1.04	R8.10.1～ R8.11.27	コンテナ苗植	テーダマツ	2,500	38	16.4	-	軟	極小	-	-	-
計		7.95				17,020								

造林請負事業予定箇所作業条件等調査表

<下刈>

森林事務所	林小班	予定面積(ha)	作業期間	作業条件					林分条件					
				作業仕様	作業手段	通勤往復時間 (分)	人員輸送車 往復距離 (km)	備考	林齡	植生密度	傾斜	転石	つるの量	その他
梅地	937は1	1.59	R8.6.1～ R8.11.27	全刈	人力・機械	58	23.0	-	3	疎	31°～	やや影響	-	-
南千頭	1218ち2	4.06		全刈	人力・機械	48	21.4	-	4	中	21～30°	やや影響	-	-
	1218～	4.68		全刈	人力・機械	50	22.6	-	4	中	31°～	-	-	-
	1223は5	2.68		全刈	人力・機械	69	25.8	-	3	中	31°～	影響	-	-
	1223～2	3.42		全刈	人力・機械	74	25.8	-	3	中	21～30°	やや影響	-	-
	1224～3	0.18		全刈	人力・機械	54	25.8	-	2	中	31°～	-	-	-
	1222い1	4.38		全刈	人力・機械	55	22.4	-	1	中	31°～	多々影響	-	-
	1224い	2.45		全刈	人力・機械	39	16.4	-	1	中	21～30°	影響	-	-
計		23.44												

造林請負事業予定箇所作業条件等調査表

<獣害防護柵設置>

森林事務所	林小班	予定面積 (ha)	作業期間	作業条件					林分条件	
				作業手段	数量(m)	通勤往復時間(分)	人員輸送車往復距離(km)	備考	傾斜	その他
南千頭	1224 ^ト	2.13	地拵完了後 ～R8.12.10	人力	775	58	26.6	-	21～30°	-
計		2.13			775					

<忌避剤散布>

森林事務所	林小班	予定面積 (ha)	作業期間	作業条件							林分条件			
				作業手段	1本あたり原液散布量 (ml)(1回分)	散布本数	1回の原液量 (ℓ)	希釈倍率	通勤往復時間(分)	人員輸送車往復距離(km)	備考	樹種	林齡	傾斜
梅地	937 ^ト 1	1.59	下刈完了後 ～R8.11.27	人力	10	3,339	33.4	3	58	23.0	-	ヒノキ	3	31°～
南千頭	1218 ^ト 2	4.06		人力	10	8,526	85.3	3	48	21.4	-	スギ ヒノキ	4	21～30°
	1218 ^ヘ	4.68		人力	10	9,828	98.3	3	50	22.6	-	ヒノキ	4	31°～
	1223 ^ト 5	2.68		人力	10	5,628	56.3	3	69	25.8	-	ヒノキ	3	31°～
	1223 ^ヘ 2	3.42		人力	10	1,890	18.9	3	74	25.8	-	ヒノキ	3	21～30°
	1224 ^ト 3	0.18		人力	10	2,121	21.2	3	54	25.8	-	テーダマツ	2	31°～
	計	16.61				31,332	313.4							