

北海道林業事業体登録情報

登録番号	十勝-24-第035号
登録年月日	平成24年11月9日

最終変更年月日	変更箇所
最終更新年月日 令和4年11月9日	

お問い合わせ電話番号
0156-65-3301

I 基本情報	
事業体名	にしとかちしんりんくみあい 西十勝森林組合
代表者	役職名 代表理事組合長
	氏名 むらおか のぼる
	村岡 昇
住所	郵便番号 〒 081-0154
	かみかわぐんしんとくちょうあざくつたりきせん1ばんち9 上川郡新得町字屈足基線1番地9
組織形態	森林組合
代表電話番号	0156-65-3301
代表FAX	0156-65-3303
代表E-mail	w_forest-gotou@festa.ocn.ne.jp
ホームページ	-
設立年月日	昭和44年3月31日
事業の種類	造林 ○
	素材生産 ○

II 認定取得状況	
1 林業労働力の確保の促進に関する法律に基づく計画認定	
認定番号	
認定年月日	
2 合法木材等供給事業者認定	
認定番号	道森連第073号
認定年月日	平成24年8月1日

III 事業体情報
<p>○ 令和2年1月竣工の新築事務所は、主要構造部位(梁・桁・柱)に地元町有林産認証カラマツ原木を原料にした集成材を使用しており、その建設・製造プロジェクトを第三者機関が審査・評価する『プロジェクト認証』の取得認定を受けています。この取り組みにより認証材の地産地消の推進と森林認証制度の普及促進につながることを期待しています。</p> <p>また、林業担い手確保・人材育成に寄与するための研修室を併設しています。</p> <p>○ 国が推し進める林業の生産性や安全性の向上といった課題の解決を図るためのスマート林業導入支援事業に積極的に取り組んでいます。</p> <p>これまでに地拵え・下刈り作業用機械としてコンパクトトラックローダとそれに装着するワークツールアタッチメント、ハイブリッドラジコン草刈機を導入し、特に作業の安全性と軽労化を意識した取り組みに挑戦しています。</p> <p>○ 森林づくり施策により発生する端材等「林地残材・未利用材」を木質バイオマスエネルギー用原料として出荷する取り組みに令和2年度末より本格的に着手し、現在、安定供給体制を構築しています。</p> <p>○ 当組合では、全国でも稀な砕石プラントを有しており、町有林林道、林内作業路等の補修維持管理に砕石を供給しています。現状では大半を鉄路、一般道の維持に供給する状況ですが、近年の異常気象による災害復旧に対応するなど地域の産業経済に大きく貢献しています。</p>

IV 事業実行体制																																		
1 事業実績	4 技術者数																																	
<table border="1"> <thead> <tr> <th>区分</th> <th>令和2 事業年度</th> <th>令和3 事業年度</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="3">造林</td> <td>植栽 61.00 ha</td> <td>57.7 ha</td> </tr> <tr> <td>下刈 229.30 ha</td> <td>230.10 ha</td> </tr> <tr> <td>その他 192.5 ha</td> <td>203.50 ha</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">素材生産</td> <td>天然林 1,806.200 m³</td> <td>3,123.000 m³</td> </tr> <tr> <td>人工林 16,679.800 m³</td> <td>19,258.500 m³</td> </tr> </tbody> </table>	区分	令和2 事業年度	令和3 事業年度	造林	植栽 61.00 ha	57.7 ha	下刈 229.30 ha	230.10 ha	その他 192.5 ha	203.50 ha	素材生産	天然林 1,806.200 m ³	3,123.000 m ³	人工林 16,679.800 m ³	19,258.500 m ³	<table border="1"> <thead> <tr> <th>種類</th> <th>人数</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>技術士</td> <td>- 名</td> </tr> <tr> <td>林業技士</td> <td>- 名</td> </tr> <tr> <td>認定森林施業プランナー</td> <td>2 名</td> </tr> <tr> <td>森林施業プランナー</td> <td>- 名</td> </tr> <tr> <td>森林作業道作設オペレーター</td> <td>- 名</td> </tr> <tr> <td>統括現場管理責任者(フォレストマネージャー)</td> <td>- 名</td> </tr> <tr> <td>現場管理責任者(フォレストリーダー)</td> <td>- 名</td> </tr> <tr> <td>林業作業士(フォレストワーカー)</td> <td>- 名</td> </tr> </tbody> </table>	種類	人数	技術士	- 名	林業技士	- 名	認定森林施業プランナー	2 名	森林施業プランナー	- 名	森林作業道作設オペレーター	- 名	統括現場管理責任者(フォレストマネージャー)	- 名	現場管理責任者(フォレストリーダー)	- 名	林業作業士(フォレストワーカー)	- 名
区分	令和2 事業年度	令和3 事業年度																																
造林	植栽 61.00 ha	57.7 ha																																
	下刈 229.30 ha	230.10 ha																																
	その他 192.5 ha	203.50 ha																																
素材生産	天然林 1,806.200 m ³	3,123.000 m ³																																
	人工林 16,679.800 m ³	19,258.500 m ³																																
種類	人数																																	
技術士	- 名																																	
林業技士	- 名																																	
認定森林施業プランナー	2 名																																	
森林施業プランナー	- 名																																	
森林作業道作設オペレーター	- 名																																	
統括現場管理責任者(フォレストマネージャー)	- 名																																	
現場管理責任者(フォレストリーダー)	- 名																																	
林業作業士(フォレストワーカー)	- 名																																	
2 事業区域	5 機械保有台数																																	
<table border="1"> <thead> <tr> <th>市町村名等</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>新得町, 鹿追町</td> </tr> </tbody> </table>	市町村名等	新得町, 鹿追町	<table border="1"> <thead> <tr> <th>種類</th> <th>台数</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>グラップル</td> <td>- 台</td> </tr> <tr> <td>フェラーハンチャ</td> <td>- 台</td> </tr> <tr> <td>スキッダ</td> <td>- 台</td> </tr> <tr> <td>プロセッサ</td> <td>- 台</td> </tr> <tr> <td>ハーベスタ</td> <td>- 台</td> </tr> <tr> <td>フォワーダ</td> <td>- 台</td> </tr> <tr> <td>タワーヤーダ</td> <td>- 台</td> </tr> <tr> <td>スイングヤーダ</td> <td>- 台</td> </tr> <tr> <td>その他高性能林業機械</td> <td>- 台</td> </tr> </tbody> </table>	種類	台数	グラップル	- 台	フェラーハンチャ	- 台	スキッダ	- 台	プロセッサ	- 台	ハーベスタ	- 台	フォワーダ	- 台	タワーヤーダ	- 台	スイングヤーダ	- 台	その他高性能林業機械	- 台											
市町村名等																																		
新得町, 鹿追町																																		
種類	台数																																	
グラップル	- 台																																	
フェラーハンチャ	- 台																																	
スキッダ	- 台																																	
プロセッサ	- 台																																	
ハーベスタ	- 台																																	
フォワーダ	- 台																																	
タワーヤーダ	- 台																																	
スイングヤーダ	- 台																																	
その他高性能林業機械	- 台																																	
3 従業員数																																		
<table border="1"> <tbody> <tr> <td>現場作業員</td> <td>うち通年雇用</td> <td>12 名</td> <td>8 名</td> </tr> <tr> <td>事務職員</td> <td>うち通年雇用</td> <td>12 名</td> <td>11 名</td> </tr> </tbody> </table>	現場作業員	うち通年雇用	12 名	8 名	事務職員	うち通年雇用	12 名	11 名																										
現場作業員	うち通年雇用	12 名	8 名																															
事務職員	うち通年雇用	12 名	11 名																															

V 雇用・安全衛生管理体制

1 雇用管理

管理者選任	○
雇用文書交付	○

2 就業規則

策定済み	○
------	---

3 各種保険

労災保険	25名
雇用保険	25名
健康保険	22名
厚生年金	19名
退職金共済等	16名

4 労働安全衛生法令関係

(1)安全衛生管理者

総括安全衛生管理者	-
安全管理者	-
衛生管理者	-
安全衛生推進者	○

(2)安全衛生教育等

刈払機取扱作業者安全衛生教育	○
林内作業車を使用する集材作業従事者に対する安全教育	○
荷役運搬機械等はい作業の安全教育	○
造林作業指揮者等安全衛生教育	○
伐木等作業従事者に係る特別教育	○
ショベルローダー等の運転の業務に係る特別教育	-
機械集材装置運転業務の安全衛生特別教育	-
その他()	-

(3)技能講習

地山の掘削及び土留め支保工作業主任者技能講習	-
はい作業主任者技能講習	-
小型移動式クレーン運転技能講習	-
車両系建設機械運転技能講習	-
不整地運搬車運転技能講習	-
玉掛技能講習	-
その他()	-

注1:V-3各種保険欄は従業員を雇用している事業体について記入。
 注2:V-4労働安全衛生法令関係欄は、事業規模、形態により必要な項目に○を記入。

VI 成績評定結果

評定事業年度	平成 - 年度
--------	---------

区 分	北海道森林管理局発注事業	
	造林事業	素材生産事業
評定件数	- 件	- 件
最高点	- 点	- 点
最低点	- 点	- 点
平均点	- 点	- 点

区 分	北海道発注事業		
	治山事業(造林工事)	道有林(育林事業)	道有林(造材事業)
評定件数	- 件	- 件	- 件
最高点	- 点	- 点	- 点
最低点	- 点	- 点	- 点
平均点	- 点	- 点	- 点

区 分	森林整備補助事業(一般民有林)	
	事業主体	事業実行者
植樹系	-	-
保育系	-	-
間伐系	-	-
その他	-	-

注1:各発注機関等及び事業種別毎に定められた要領に基づき評定が行われているため、評定点数を単純比較することはできません。
 注2:成績評定結果は、公表を希望する事業体の申請に基づき公表しますので、評定を受けた全ての事業体が公表しているものではありません。
 注3:評定点は事業体が任意に抽出したのではなく、評定を受けた全ての事業分について表示しています。

注4:森林整備補助事業は評定の平均点数を階層表示しています。
 注5:事業区分や階層の詳細はガイドラインを御覧ください。