

もくじ



第43回長野県児童・生徒木工工作コンクール表彰式	1
特集 里山の整備・利用を支える皆さんの学びを応援します！	2
トピックス	令和2年度記念市／中野市立高社小学校巣箱づくり 4
	共同就職説明会／なっとく！森林経営管理制度 5
	原木きのご生産者座談会・特用林産活用講習会／ 治山・林道コンクール表彰 6
県森連だより	7
長野県の木材市況	8



「森の音楽隊」



「雲海の龍神」



Tensegrity lamp
(テンセグリティ ランプ)

「第43回長野県児童・生徒木工工作コンクール表彰式」

令和2年12月5日(土)長野市民芸術館「展示ホール」(長野市)において、「第43回長野県児童・生徒木工工作コンクール表彰式」が、受賞者やその関係者の皆様のご参加により開催されました。

今年度は、コロナ禍の影響で例年より出品数は若干減少しましたが、どれも素晴らしい作品が出品されました。

表彰式では、受賞者へ県産スギ材の木製賞状が贈呈されました。

里山の整備・利用を支える皆さんの学びを応援します！

～里山整備利用地域リーダー育成事業のご紹介～



長野県森林づくり県民税PRキャラクター 里やんと山ちゃん

平成30年度から始まった第3期長野県森林づくり県民税(通称…森林税)では、里山に多くの人が関わり、親しみを深めることを通じて森林の手入れが進むよう、「里山整備利用地域」※制度を活用し、地域の皆さんが行う里山の整備・利用等の活動を支援しています。

里山の整備・利用と一口で言っても、様々な活動があります。間伐や除伐等の森林整備の他、きのこや山菜の栽培、薪づくり。あるいは遊歩道の整備や、憩いの場や景観を楽しむ場所づくり、子どもたちに森林の大切さを伝える活動等々。

こうした活動を効果的に進めていくためには、地域のリーダー役の存在が重要です。例えば地区の役員の方や、森林整備に関心のある方。「地区の山を何とかしたいが、具体的なやり方がわからない」等のお悩みはありませんか？また、「地区の皆にもっと里山に関心を持ってほしい」等の願いもあるでしょう。そのためには里山での活動に関する様々なノウハウの他、皆さんが安全に活動するための知識や技術講習も必要です。

こうしたニーズに応えるため、森林税を活用した「里山整備利用地域リーダー育成事業」により、県内各地で研修会・講習会を開催しています。

※里山整備利用地域とは

地域住民をはじめとする皆さんが、主体的に里山の整備・利用に取り組む地域を、市町村長の申出に基づき「長野県ふるさとの森林づくり条例」第26条により知事が認定するものです。

認定を受けるにあたっては、活動を担う地域住民等の関係者で「里山整備利用推進協議会」を組織する必要があります。

令和2年11月末現在、92地域が認定されており、森林税による様々な支援策を活用しながら多彩な活動を展開しています。

「里山整備利用地域リーダー育成事業」では、個々の里山整備利用地域の活動のための研修会等の他、これから里山整備利用地域の認定に向けて取り組んでいこうとする地域や、地域のリーダー候補者向けの研修会・講習会を実施することができます。

研修の実施方法

令和2年度は、長野県から(一社)長野県林業普及協会への委託により研修を実施しています。普及協会では、各地域振興局や地域の関係者等と相談、協力しながら、各地域のニーズに応じた研修を随時企画し、実施します。

■主催者…(一社)長野県林業普及協会、里山整備利用推進協議会、地域振興局林務課 等

■講師…長野県林業士や先進地域の実践者等、里山の整備・利用に関する知識・経験を有する者

■経費支援…研修に必要な講師謝金、消耗品等の経費を森林税により支援

こんな研修会・講習会を行っています

薪割講習会



公民館に拠点を置く「薪の会」が主体となり、森林資源を薪として利用することの意義を学ぶとともに、薪割機の安全な使い方について講習を行いました。

やまほいくフィールド講習



子どもたちの遊び場としての森林を安全かつ自然あふれる形で整備する方法について、保育士・保護者・林業関係者等が共に学びました。

木育活動研修



積み木を通じて木のぬくもりを実感し、木材や林業への関心を高める「木育」活動を、親子や保育士に体験してもらいました。

里山整備講習会



木の成長の状況等を把握する「山の見方」や、森づくりの目的によって手入れの方向性が変わることなどを学びました。県内各地の里山整備利用地域等の関係者が参加しました。

刈払機安全講習会



共有林の刈払作業参加者を対象に、刈払機を使った安全作業についてテキストと実技による講習を行いました。地元在住の若手林業士が講師を務めました。

【その他の主な実施例】 ※計画中のものを含む

チェーンソー安全作業講習会 / ロープ高所作業（樹上）講習会 / 里山の防災研修
熊を寄せ付けない地域づくり講習会 / 竹林整備講習会 / チェーンソーアート研修
林産物活用研修会（スウェーデントーチ他） / 松の採取と松飾りづくり研修会 他

研修参加者の声 〈参加者アンケートより〉

森をどのように育て、木材を生産し、または森を利用するか。入り口の話を分かりやすく解説していただきました。

（里山整備講習会）

普段使っている機械のことを、改めて勉強できてよかった。

（刈払機講習会）

今回は炭焼きの原理をすべて興味深く思いました。今後の活動にぜひこの学習を生かしていきたいです。

（特用林産物活用講習会）

お問合せ先

「うちの地域でも講習会を実施したい」「こんな内容の研修はできないか」等のご相談がありましたら、左記の窓口までお問合せください。

※年度内に開催できる研修回数には限りがありますのでご了承ください。

- （一社）長野県林業普及協会（026-2226-5620）
- 各地域振興局林務課
- 林務部信州の木活用課（026-235-7267）





令和2年度記念市を開催しました

11月16日から18日までの3日間、長野県森林組合連合会の各木材センターにて、当会の販売事業の一大イベントである「記念市」が行われました。

今年度は新型コロナウイルス感染症の感染防止対策の観点から、式典等は省略しての開催となりましたが、森林組合をはじめ、多くの出荷者様から優良材をご出品いただき、無事に開催することができました。関係者の皆さまには厚く御礼申し上げます。

中信木材センター

中信木材センターでは、16日に開設58周年記念市(第1049回市売)が行われました。キリ2.0m(末口70cm)143,500円/m³など、広葉樹を中心に堅調な需要があり、高値が見られました。販売量は4,734m³、売上高は4,760万円でした。



キリ



市売の様子

北信木材センター

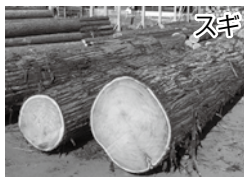
北信木材センターでは、18日に開設62周年記念市(第1081回市売)が行われました。高年齢のスギ5.0m(末口92cm)15万円/m³、信州プレミアムカラマツ4.0m(末口44cm)3万6千円/m³、サクラ2.0m(末口50cm)5万5千円/m³など大径良材を中心に高値が見られました。販売量は7,339m³、売上高は6,800万円でした。

伊那木材センター

伊那木材センターでは、17日に開設59周年記念市(第1047回市売)が行われました。天然のヒノキ4.0m(末口66cm)35万円/m³など、ヒノキの元玉やサワラ、広葉樹の良材を中心に高値が見られました。販売量は2,068m³、売上高は2,600万円でした。



ヒノキ



スギ



信州プレミアムカラマツ

【長野県森林組合連合会】

巣箱づくり〜地元スギ材を活用〜

中野市立高杜小学校は、4小学校が統合し今年4月に開校しました。小学校では、児童の自主性を育てることを目的として様々なクラブ活動を行っています。

その一つとして、今年度は4年生から5年生の11名が木工クラブにより巣箱づくりに挑戦しました。

森林・林業のプロ集団「北信州の森林と家をつなぐ会」の会員が講師を務め、マスクの着用や三密回避などしっかりコロナ対策を行った上で活動しました。

初回はスギ板材への線引き、2回目はノコギリを使っての部材を作り、最後の3回目にくぎなどで組み立てを行い力作が完成しました。

児童はノコギリや金槌の使い方が難しかったようですが、「上手に完成した」「楽しかった」といった感想が寄せられました。

製作した巣箱は、各自で持ち帰り自宅周辺の樹木に設置する予定で、「早く鳥が入らないかな」と、楽しみにしていました。

【長野県北信地域振興局 林務課】



○ 協力しながらの部材づくり

○ 完成した作品
どんな鳥の家になるかな?

共同就職説明会を開催しました

当財団では、林業の担い手を確保するため長野県等と連携して、委託募集となる共同就職説明会を、去る11月15日(日)に長野市のトイゴ内の長野市生涯学習センターで実施いたしました。

コロナ禍での開催であるとともに初めての会場での開催となり、感染予防対策をとりつつ、例年と少し違った説明会となりました。23事業体にお集まりいただき、県外からの10名を含め、41名の参加者により、無事、終了することができました。関係する皆さんのご理解とご協力の賜物と、この場をお借りして感謝申し上げます。

併催した森林の仕事ガイダンスでは、9名の参加者があり、労働局、県林務部、県林業大学の皆様にご対応をしていただきました。また、日立建機日本(株)のご協力で最新ハーベスタのシミュレーターの体験ブースで機械化林業のPRを行い、林務部よりお借りした林野庁の平田美紗子さんのポスターにより林業の紹介も行いました。

就業を希望された方は、県外5名を含めた18名の応募があり、採用の結果を待つ状態となっています。減少し続けている現場技能者の確保は急務です。今回の説明会でも求人数は38名、応募者数を有効求職者数とすると、有効求人倍率は、2.1倍という高倍率となり、林業界においては人手不足が続いています。林業事業体においては、就業環境を整え人材を育成する体制を充実させ、自社の発展に努めていただきたいと心より願うばかりです。

最後に、第2回共同就職説明会を令和3年2月11日(木)の建国記念日に同じ会場にて開催する予定です。関係する皆様の、更なるご理解とご協力をお願いいたします。



共同就職説明会での事業体ブース



森林の仕事ガイダンス(相談会)

【一財】長野県林業労働財団

なっとく!

森林経営管理制度

その7

新たな森林管理システムである「森林経営管理制度」などの疑問に森林経営管理支援センターがお答えします。

Q 経営管理権集積計画の策定方法を教えてください。

A 意向調査の結果、市町村が管理すると判断した森林については、市町村が、存続期間や経営管理の内容等について森林所有者と協議した上で案を作成し、森林所有者や関係権利者から同意を得て「経営管理権集積計画」を作成します。

作成した集積計画をインターネットや市町村の公報で公告・縦覧することにより、森林所有者の委託を受けて立木の伐採及び木材の販売、造林並びに保育を実施するための権利である「経営管理権」が市町村に設定されます。

【策定方法】 次の取組を市町村が実施します。

- Step 1** 計画の記載事項について協議
森林で行う経営管理の内容等の計画記載事項について森林所有者と協議します。その際、隣接地との境界が明確となっているか、関係権利者がいるかを確認します。
- Step 2** 経営管理権集積計画の案を作成
森林所有者と協議した内容で、経営管理権集積計画の案を作成するとともに、委託を受ける箇所の図面を作成します。
- Step 3** 森林所有者等から同意を取得
作成した経営管理権集積計画の案について、森林所有者や関係権利者から同意を得ます。

経営管理権集積計画等の記載事項

- ・経営管理(実施)権の対象となる森林の所在
- ・森林所有者の氏名又は民間事業者の氏名若しくは名称
- ・設定する経営管理(実施)権の始期、存続期間※
- ・経営管理の内容
- ・伐採後の造林及び保育の方法
- ・森林所有者及び市町村に支払う金額の算定方法 等

※存続期間の上限下限はない。(経営管理権設定の特例の場合は上限50年)

森林経営管理制度に関するお問い合わせは
長野県林務部森林政策課森林経営管理支援センター
電話 0260-2351726(直通)
E-mail: shinrin-kanri@pref.nagano.lg.jp

「原木きのこ生産者座談会」と「特用林産活用講習会」を開催しました

11月6日(金)長野県林業総合センターで、特用林産物に関するワークショップを開催しました。

まず午前中に行われた原木きのこ生産者座談会は、「コロナ禍ですが、たまには、原木きのこ生産者のみなさんと話してみませんか」というゆるいテーマでの車座トークを原木しいたけ生産者と特用林産担当の林業普及指導員及び林業総合センターの研究員が参加して行いました。

生産者の皆さんからは、原木確保の難しさや生産と販売での取組状況を話していただきました。特に林地肥培による原木造成は、今後の原木不足対策のヒントとなる話題で、参加者の間で熱を帯びた車座トークとなりました。

午後から開催された特用林産活用講習会は、製炭、山菜栽培、精油採取を一度に学ぶことができる毎年好評の講習会です。今回は、ペール缶窯での製炭、人気の高いタラノキの栽培実習、林業総合センターが開発した

ペール缶式精油採取装置による精油づくりなど里山で手軽に取り組める内容でした。参加者からは身近な里山整備のアイテム

として活用したいとの多くの意見や感想が聞かれました。

【長野県特用林産振興会】



タラノキ栽培実習



原木きのこ生産者座談会



ペール缶式精油採取装置



ペール缶炭窯での製炭

令和二年度

治山・林道 コンクリートの表彰

(一社) 日本治山治水協会・日本林道協会主催の令和二年度治山・林道コンクリートの表彰式が、十一月十九日、東京都「赤坂インターシティコンファレンスザ・エアー」において開催され、左記の通り受賞されました。

◆第四十三回林道維持管理コンクリート

農林水産大臣賞

釜沢線 大鹿村長 柳島貞康

◆第二十一回民有林

治山木材使用工事コンクリート

(一社) 日本治山治水協会会長賞

平成三十年度復旧治山事業

第十七号工事(栄村)

北信地域振興局 林務課

*災害発生の広域・同時多発化へ

対応するための治山事業の推進

*森林資源の適切な管理を

促進するための路網整備の推進

長野県治山林道協会会長 羽田健二郎

事務局 〒380-08567

長野市岡田町30-16

長野県林業センター内

(026)228-5571

先どり！ 未来の林業

作業の効率化と負担の軽減を目指して

11月19日、北安曇郡池田町にて、令和2年度長野県林業職員協会大会が行われました（長野県林業職員協会・長野県森林組合連合会共催）。新型コロナウイルス感染症の感染拡大が懸念される中、参加者に検温・消毒にご協力いただきながら無事に開催することができました。

当日は、市町村・森林組合から協会の会員である49名が参加しました。ほぼ一日、屋外での研修となりましたが、天候にも恵まれ、山の中でも防寒着が要らないような暖かさでした。

池田町交流センターかえでにて開会式を行った後、現地へ移動し、松本地域振興局による安価で高精度なGNSSであるDG-Pro1の実機体験を行いました。続いて、サイトテック株式会社及びクリーク・アンド・リバーズ社による産業用ドローンでの資材運搬のデモンストレーションを見学しました。



測位の結果を PC で確認します

GNSS (DG-Pro1) 実機体験



松本地域振興局 古澤主任

GNSS についての説明を聞いた後、参加者はグループに分かれて林内で実際に測位を体験し、それぞれの測位の結果や事前に行われたコンパス測量結果との比較を行いました。

DG-Pro1

GPS だけでなく、準天頂衛星みちびき等の電波が受信できるほか、RTK の測位にも対応しています。スマホの無料アプリで簡単に操作できます。



産業用ドローン デモンストレーション



サイトテック (株) 齊藤代表取締役社長



産業用ドローン

産業用に特化したドローンのことを指しています。林業においては、山林の測量に用いられったり、苗木等運搬での活用が注目されています。

大型のドローン2機による林業資材の運搬飛行を見学しました。約20キログラムの資材が軽々と運ばれていき、参加者からは歓声が上がりました。

県森連 HP は
こちらから！



長野県森連

長野県
林業職員
協会とは

森林組合及び市町村の職員が会員となり、民有林の発展を図るため、会員相互の親睦ならびに林業に関する知識・技能の研究に努め、自らの社会的・経済的地位の向上を期することを目的とした組織です。事務局は県森連に設置されています。

例年、役員及び支部長代議員を対象とした「基本問題研究会」、会員を対象とした「県大会」や各種研修会を開催し、実務における課題解決のための情報交換の場を設けて、スキルアップを図っています。

長野県の木材市況

令和二年十二月十日発行 長野の林業通巻三七一号

発行 長野の林業編集委員会
長野市岡田町長野県林業センター内
電話〇二六(二三六)五六二〇
Eメール rinfukyo@giga.ocn.ne.jp

事務局長野県林業普及協会
電話〇二六(二三七)五〇一五
Eメール Nagarin-center1@qa3.so-net.ne.jp

第1047回市況表

(令和2年11月17日実施)



長野県森林組合連合会 伊那木材センター
Tel 0265-72-2684 Fax 0265-76-8759

樹種	長さ(m)	規格	末口(cm)	高値(円/m ³)	中値(円/m ³)	備考	
ひのき	3.0	直	14~16	14,000	12,000	直造材でお願いします。	
		直	16~18	17,000	14,000		
		直	18~22	16,000	13,000		
		直	24~30	18,000	14,000		
	4.0	直	14~16	14,000	12,000	引き合いあり。	
		直	16~18	15,000	12,000		
		直	18~22	18,000	13,000		
		直	24~30	18,500	13,000		
すだち	3.0	元	44	61,000	(良材)	良材に高値。	
		元	66	350,000	(良材)		
	4.0	直	14~16	10,000	6,000		需要あり。直造材でお願いします。
		直	18~22	8,000	6,000		
さわら	4.0	込	20上	10,000	8,000	良材に高値。	
		直	24~28	13,000	8,000		
	なら	直	30上	14,000	8,000		価格、数量、短期で変動あり。
		込	38上	24,000	(良材)		
さくら	4.0	直	54	100,000	(良材)	良材に高値。	
なら	2.0	直	48	60,000		安定的な需要あり。	
くるみ	4.0	込	14~28	17,000	12,000	良材に高値。	
けんすい	4.6	直	36上	36,000			
く	3.6	直	44	41,000			
く	4.0	直	18~34	63,000	16,000		
うほ	2.6	直	48	75,000		需要あり。	
あま	4.6	直	36	34,000			
あま	4.0	直	50上	16,000	12,000	需要あり。	
あま	4.0	直	18~36	13,000	12,000		
からまつ	4.0	直	46上	34,000	(良材)	価格、数量、短期で変動あり。	
からまつ	4.0	込	20上	12,000	10,000		
からまつ	5.0	込	38上	24,000	(良材)		

出品量 2,068 m³ 販売量 2068 m³ 落札率 100.0 % 買い方 44 社

今回、当センターの周年記念市にご協力いただきありがとうございました。お陰様で活発な市況を創ることができました。ひのき元玉、さわらに高値が付きました。広葉樹の良材にも応札数が多い記念市らしい市況となりました。これから時期を迎えるひのき、あま、からまつ、広葉樹に関して造材等ご相談がありましたら当センターへお問い合わせください。出材には合法認定業者の登録をお願いしますとともに出材時にはその都度、合法認定番号及び伐採地と伐採箇所を詳しく記載した納品書及び伐採届の提出をお願いします。(※安全のため荷下ろし、積み込みの際には止まめ、またヘルメットの着用をよろしくお願いします。)

第1049回市況表

(令和2年11月16日実施)



長野県森林組合連合会 中信木材センター
Tel 0263-77-2347 Fax 0263-77-2349

樹種	長さ(m)	規格	末口(cm)	高値(円/m ³)	中値(円/m ³)	備考
すぎ	3.0	直	16~18	11,000	7,000	価格前回同等。荷動きあり。
		直	20~28	12,000	9,000	
	直	30上	15,000	10,000		
ひのき	3.0	直	20上	17,000	12,000	柱、土台取り安定した需要。30上直材引き合いあり。
		直	18~28	17,000	13,000	
	直	30上	21,000	14,000		
からまつ	4.0	込	6~13	12,000	8,000	価格やや回復。荷動き復調。
		直	14~18	12,000	9,000	
		直	20上	14,500	13,000	
		曲	14~18	11,000	9,000	
あま	4.0~8.0	込	26~52	30,000	12,300	需要期迎える。
けやき	2.0~6.4	一本	20~74	131,000	20,000	良材に高値。応札活発。
さくら	2.0~4.4	込	20~56	42,000	20,000	
く	2.0~6.0	込	20~40	41,000	20,000	
なら	2.0~4.0	込	20~56	24,000	13,000	
くるみ	2.0~4.0	込	20~36	32,000		
きり	2.0~4.0	込	32~70	143,500		
いば	2.0~4.0	込	42~58	49,000		
いば	1.8	一山	20~46	56,000		

出品量 7,149 m³ 販売量 4,734 m³ 落札率 66.2 % 買い方 52 社

中信木材センター開設58周年記念市にあたり、多量のご出荷をいただきまして誠にありがとうございました。ひのき、広葉樹を中心に多様な材が集まり、コロナ禍の中ではありましたが活気のある記念市らしい内容となりました。大径材など良材に高値が付き、応札も活発でした。なら・く・さくら・くるみは堅調な需要を維持しています。針葉樹合板用材は価格、納材量ともに復調しつつあります。一般製材用や土木用材は地場での需要が堅調です。
【当連合会は合法木材に取り組んでおります】
合法木材供給事業者の認定を取得し、出荷時には合法的に伐採された木材であることのコメントと合法木材認定番号が記載された納品書の提出をお願いします。

第1081回市況表

(令和2年11月18日実施)



長野県森林組合連合会 北信木材センター
Tel 026-295-5546 Fax 026-295-5547

樹種	長さ(m)	規格	末口(cm)	高値(円/m ³)	中値(円/m ³)	備考		
すぎ	3.0	直	16~18	12,000	8,000	需要あり 出品願います。		
		直	20上	13,000	10,000			
	4.0	込	8~3	5,500	4,500		需要あり 出品願います。	
		直	14~20	12,500	9,000			
		直	22~28	13,000	10,000			
		直	30上	14,000	11,000			
	からまつ	4.0	曲	14~18	8,000		5,500	高年齢材に高値
			曲	20上	9,000		6,000	
5.0~6.0		込	6~3	11,000	6,000	杭材のみ需要あり。		
		直	14~18	12,000	9,000			
からまつ	4.0	直	20上	18,500	12,000	需要あり 出品願います。		
		曲	14~18	6,000	5,000			
	5.0~6.0	直	40上	23,000	15,000		高年齢材に高値	
		直	40~50	23,000	17,000			
からまつ	4.0	直	44	36,000	28,000	信州プレミアムカラマツ		
ひのき	4.0	直	26~36	18,000	15,000	需要あり。		
さくら	2.0	曲	28~32	15,000	12,000	需要あり。		
く	4.2	小曲	38	55,000		需要あり。		
ひば	4.0	曲	48	42,000				
けやき	3.4	直	50	50,000		一本単価		
すぎ	5.0	直	78	64,000		高年齢		
		直	92	150,000		高年齢		

出品量 9,038 m³ 販売量 7,339 m³ 落札率 81.2 % 買い方 59 社

開設62周年を迎え、多くの方にご来場、ご入札いただき記念市を盛況に開催することができました。ひとえに、出荷していただいた皆様のおかげであり、心より感謝申し上げます。内容としては、飯綱山国有林から高年齢カラマツ・ヒノキ・信州プレミアムカラマツ、民有林から、カラマツ良材、及びスギの大径良材(6m)が出品され、広葉樹についても、ク、サクラ、を中心に多種多様な出品をいただき、総じて高値取引ができました。需要は漸く復調の兆しが見え始め、途端に材不足の様相を呈してまいりました。次回は納市となります。引き続き出品させていただきますよう宜しくお願い致します。
【お願い】合法認定事業者の登録をお願いしますとともに、出荷時にはその都度必ず(合法認定番号及び「合法木材である」コメントを記載した内容の)納品書の提出をお願いします。

第529回 木材共販市況表

(令和2年11月26日実施)



飯伊森林組合木材共販所
出品量 700m³・買い方 17・落札率 98%

樹種	長さ(m)	規格	末口径(cm)	高値(円/m ³)	平均値(円/m ³)	平均石値(円)	備考
ひのき	3.0	直	14	13,000	12,000	3,360	一本売り
			16	15,000	14,000	3,920	
		込	18~24	16,000	15,000	4,200	
			26~28	12,000	10,500	2,940	
			30上	16,500	13,500	3,780	
			中込	16~22	12,000	11,000	
	4.0	元	24~28	12,000	10,000	2,800	
			30上		0		
	4.0	元	16~22	17,500	15,000	4,200	
			24~28	24,500	18,500	5,180	
		中直	30上	35,500	28,500	7,980	
			40~		0		
込		12~14	13,000	9,500	2,660		
		16~22	16,000	15,000	4,200		
3.0	込	24~28	16,500	13,500	3,780		
		12下	360	300			
すぎ	3.0	込	18~22	9,500	8,000	2,240	
			24~32	7,000	6,000	1,680	
	4.0	込	16~18	7,000	6,500	1,820	
			20~22	8,000	7,500	2,100	
からまつ	3.0	込	24~28	13,000	11,500	3,220	
			30上	17,500	13,500	3,780	
			14~22	4,500	4,000	1,120	
	4.0	込	12~14	4,500	4,000	1,120	
			16	6,000	5,000	1,400	
			18~28	12,500	10,000	2,800	
3.0	直	30上	15,500	11,500	3,220		
		小曲	14~30	5,000	4,000	1,120	
		12下	320	270	76		
さくら	3.0	直	24~36	43,300	25,000	7,000	
あま	4.0	直	36~48	12,900	10,500	2,940	

総評
良材の出荷が増え応札活発。
ひのきは良材に応札集中。価格はやや上昇。
すぎ、広葉樹。価格はやや上昇。
からまつ引き合いあり価格は横ばい。
広葉樹良材に応札あり、出荷量は少ない。
引き続き出荷の協力をよろしくお願ひいたします。