統計法に基づく基幹統計 木 材 統 計



## 令和 年木材統計調査基礎調査票

統計法に基づく国の 統計調査です。調査 票情報の秘密の保護 に万全を期します。

令和 年12月31日現在調査

C この調査は、令和 年12月31日現在で操業している工場及び休業中であってもその休 業期間が12月31日から遡って3か月未満の工場は対象とします。よた、記入していただく内容は、全て過去1年間(1月~12月)についてです。

この調査票は、統計以外の目的には使用しませんので、ありのままを記入してください。

## I 製品区分について

本年1月1日~12月末日の1年間に製造した製品区分の全てに、○印を記入してください。

製品区分	該当(○印)	調 査 の 該 当 事 項
製 材 品 (ラミナを含む。)		⇒ Ⅱ及びⅢの調査事項に回答してください。
木材チップ (燃料用を除く。)		⇒ II及びIVの調査事項に回答してください。
合 単 板		⇒ Ⅱ及びVの調査事項に回答してください。
L V L (単板積層材)		⇒ Ⅱ及びVの調査事項に回答してください。
集 成 材※		⇒ VIの調査事項に回答してください。
C L T <b>※</b> (直交集成板)		⇒ VIの調査事項に回答してください。

(注)該当する製品区分の全てについて回答してください。

※集成材及びCLTを製造する工場において、集成材及びCLT向けのラミナを自工場で製造している場合は、製材品の調査事項についても回答してください。

## ■ 素材入荷量について (本年1月1日~12月末日の1年間について記入してください。)

素材入荷量 1 単位: m3 2 素材消費量 手持ち材素材入荷量 賃びき(賃加工) 転売したもの、賃びき (賃加工)に出したもの 素材入荷量 手持ち材消費量 区 合 合 計 : : : : : : : った素材(輸入木材含む。)の量を記入してください。 (注) 素材消費量は、再製材したものを除きます (注) 素材入荷量には、製品を製造するために工場土場に入 3 材種別素材入荷量 素材在庫量 単位: m3 単位: m3 4 区 分 合 計 (A+B) 国産材計 輸入材計 初在庫量 年末在庫量 計 製材用 : : : : : : : : : : 単 板 用 | : | : | : | : | : | : | : | (注) 単板用には、合板用及びLVL用の量の合計を記入してください。 5 樹種別、生産都道府県別素材入荷量 単位: m3 国産材 樹種別計 産 都 道 府 県 別 製材用 : : : | : | : | : | : | : : | : | : | : | : : | : | : | : | : : : : : | : | : | : | : あかまつ くろまつ 単板製造用 : : : : : : : : **/** : | : | :  $|\cdot|:|\overline{\cdot}|$ : | : | : | : | : : : : | : | : | : | : : | : : : 製材用 : | : | : | : | : | : : | : | : | : | : : | : | : | : | : : : : : : : : : : : : ぎ : : : : : : : : : : : : 単板製造用 : : : : : : : : : : : : | : | : | : : |:|: : : : : : : 製材用 : | : | : | : | : : : : : : ひのき : : : : : : : | : : : : : : : : : : : <del>-</del>|:|:|:|:| : : : : : : : : : : : : : : : : : : : 製材用 : : : : : : : | : |: : : : : : : : : : : : : : | : | : | : | : : : : : : : 木材チップ製造用 : : : : : : : : からまつ 単板製造用 : : : : : : : : : : : : : : : | : | : | : : : : | : : : : : : : : : : : | : : : : : : : 製材用 : : : : : : : : | : | : | : | : | : | : | : | : | : えぞまつ : とどまつ 単板製造用 : | : | : | : | : | : : : : : : : : 製材用 : | : | : : : : : : : | : | : | : | : | : : | : | : | : | : | : | : | : | 木材チップ製造用 : : : : : : その他 針 葉 樹 単板製造用 : : : : : : : | : | : | : | : 製材用 : : : : : : : : : : : | : | : | : | : | : : : : : : : : : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : | : 広 葉 樹 : : : : : 単板製造用 : | :

区	分分	地垣		洋	<u>人</u> 1		Ť		H	K		材		Т	北		洋	杉	<u></u>	==		ジー	-ラ:	ンド	材		そ	(	カ	他	<u>立:m</u> 1	1		
製 村	才 用				Ť		†	Ī	Ī	1	1	1		:	ľ	·				:			T:	:	·	•		:				1		
うち	半製品	$\vec{\nabla}$		•			+	Ţ	Ħ	Ħ	+			Ċ	<u> </u>	·				Ħ			i	÷	÷	Ż						1		
ッ	プ 用			•			+	1	Ì	Ť	Ť				÷	·							i	Ì	·	•								
板	製造用			•			+	†	1	†				•		÷							i	÷	·	÷								
Į.	製材品製材用製材用	· 動力	数	```\k		(	本名	]'''''	注)	製材	オ用!	 動力	しとは	t、	 製材	機用	だに	引に <sup>、</sup> けでな ます。		て記	入	して	. <	ださ	Ž ( ) \	0 2	1							
	製材品		途別	<u> 出</u>				_			Т	_					_					_										単	<u>位</u> : ㎡	7
	区	分		L	台	ì			計		Ę	書	築	用	材	計	$\perp$	7	板	類	į			ζ	)き	割排	Į.				ひき	角类	頁	
合			計		Ŀ	·		Ŀ	Ŀ	Ŀ	Ŀ	÷	·	:	:			·	·	: :	·	:	:	:				7.	i	•	:	: :		:]
国	産		材		Ŀ	·	÷	Ŀ	Ŀ	Ŀ	Ŀ	Ŀ		:	:			÷		: :	÷	:		/			:		V.	:	:	: :		
	うち人	工戟	燥材		Ŀ	·	Ċ	Ŀ	Ŀ	Ŀ	Ŀ	Ŀ		:	:					: :	· //	<i>'</i>					ŀ	ŀ	Ŀ	/	÷	: :		
輸	入:	材	計			·	·	Ŀ	:	·	Ŀ	·		<u>:</u>	<u>:</u>			·		<u>,</u>	•	:				)	i	i		· .	/	: :		
	うち人	工戟	:燥杉	:	÷	:	:	Ŀ	:	<u>:</u>	:	:	÷	:	:		Ŀ	/	•	: :	:	:	:	1	1		P.	:	زا	<i>,</i>	•	: :		:
	区	分			土;	木列	建設	殳月	 ]材	t		7	大箱 梱包	仕組	1 材			家	具建	具集	材			そ	の他	1	材	_	ĺ					
合			計		Ŀ	÷	:	Ŀ	Ŀ	Ŀ	<u>.</u>	<i>.</i>	•		<u>: [</u>	1			÷	: :`	•	:	· •			:	:	<u>:</u>						
国	産		材	Ŀ	÷	:	:	Ŀ		·	Ŀ	:	÷	//	V		K		÷	<u>:</u>		·				:	:	:						
	うち人	工戟	燥材	L	_	$\geq$	$\succeq$	$\leq$	<u> </u>	<u> </u>				4	7	_		_	$\geq$	$\leq$	_		_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	_						
輸	入:	材	計		·	:	:	İ		Ŀ	Ŀ				)		<u>.</u>	/		: :	÷	:	<u>:</u>			:	:	:						
	うち人	工戟	燥材		_	_	_	4					<u> </u>	_	>	<				<u></u>	_			_	_	_	_	_						
製集	材品の	途別 KCLT	出荷。 を生	には をする	、各工場	·種ź	 兼業 、自	さ エ	りで				ひほか	生产	重びる	きによ	にる集 当費(	製材品 してV	品 も さ いる場	めてく 合、ラ	ださ	い。 の消	曹量	を出	请请	# E l	 て îi	3人	して<	くださ	さい。			
	製材品			·	mana an															の自県				··········	4				の右				.I	単作
Í		計		自				$\overline{}$		1	也	県	に	出	荷	٦	- 1	可量(	こは、	フロ県 兼業/ むきし	こ振り	り分り	ナ	Γ	年				ī j			末	在	
		ζ'			_	•	٠	ī	T	Ħ	•	:	:	:	:					ださい		ے رہ		ľ			:	:	:	:	:	: :		
		. \		į	•																			-										
•	木材	チッ						<u>I · ·</u>	<u>                                     </u>		(本4	年:	1月	1	∃~	12,	月末	ミ日(	か1	年間	に	つい	て	記力	しし	て	くた	<b>ごさ</b>	い。	)				
•		<b>チッ</b> フ			区					₽	<u></u> (本 <sup>4</sup> 原木		1月	1	∃~	·12,	月末			年間	に	<b>⊘</b> V`	て	記力	\l	て			い。			£.7	<u> </u>	- 10

	11113	, , , ,,,	· · · — ///	/JJ — /				中世・1	
区	分	合	計	素材(原木)	工場列	林地残材	解体材・廃材		
			***	21114 (114117)	自工場から振り向けたもの	他の工場から購入したもの	=	74,111,14	
合	計								
針	葉 樹								
広	葉樹								

(注) 木材チップの入手区分別生産量は、自工場分のみを記入し、自社他工場分などは入れないでください。また、絶乾重量(t単位)により記入してください。

2	木材チップの在庫量	単位: t

年	初	年	末
: : :	: : : :	: : :	

## Ⅴ 合単板及びLVLについて (本年1月1日~12月末日の1年間について記入してください。) 1 単板消費量 単位: m³ 自社生産 他社から購入 区 分 合 計 玉 材 材 玉 材 産 合 計 合 板 用 LVL用 (注) 自工場分のみを記入し 普通合板の生産量 単位: m³ 計 12~24mm未満 24mm以上 区 分 合 6 mm未満 6~12mm未満 計 合 うち針葉樹 うち構造用 (注)うち針葉樹には、 全針葉樹合板のみを記入し、複合合板は除いてください。 3 普通合板の在庫量 特殊合板の生産量 5 特殊合板の在庫量 単位 : m³ 単位: m³ (注)自工場分のみ 年 年 生 量 年 年 初 末 初 産 末 自社他 7 L V L 27 在庫量 6 LVLの生産量 単位: m³ 区分 合 計 玉 産 材 輸 材 混 合 初 年 末 計 合 構造用 (注)混合は、構成する単板に国産材 及び輸入材の両方を使用したもの その他 について記入してください。 VI 集成材及びCLTについて 1日~12月末日の1年間について記入してください。) 1 ラミナ消費量 単位: m³ 1 他社から購入 自社生 区 分 計 材 輸 材 産 材 材 合 計 (注)自工場分の みを記入し、自 社他工場分な 集成材用 どは入れない H でください。 CLT集成材の生産量 2 (注)混合は、構成するラミナに国産材 計 玉 材 輸 入 材 混 合 区 産 分 及び輸入材の両方を使用したものに 合 構造用計 (注)断面の大きさは、次の基準で記入 してください。 大断面 ・大断面とは、短辺が15cm以上で断 面積が300c㎡のもの。 ・中断面とは、短辺が7.5cm以上かつ長辺が15cm以上のものであって、 中断面 大断面以外のもの 小断面 ・小断面とは、短辺が7.5cm未満又 は長辺が15cm未満のもの。 その他 4 CLTの生産量 5 CLTの在庫量

3 集成材の在庫量

単位:m³ 年 初 年 末

> 4 5 7 1 入力方向

						単	位:	m³
区	分		生	Ē	産	]	量	
合	計	•	:	:	•	•	•	:
構造	用	•	:	:	•	•	•	:
その	他	•	:	÷	•	•	·	•

											- 単	77. :	m
	年 初							4	年		末	ŧ	
:	٠	·	٠	٠	·	:	·	•	•	•	•	•	·
۳					Ľ.	Ľ	Ľ.						