1ページ

農林水産統計 Statistics of Agriculture, Forestry and Fisheries

農林水産省

大臣官房統計部 ☆和7年7月29日公表

令和6年木材統計

素材需要量は 2,280 万4千㎡で、前年に比べ 86 万5千㎡ (3.7%) 減少

素材供給量に占める国産材の割合は88.1%で、前年に比べ0.9ポイント上昇

【調査結果の概要】

- 1 素材需給の動向
- (1) 素材需要量

令和6年の素材需要量は2,280万4千m²で、前年に比べ86万5千m² (3.7%) 減少した。

このうち、素材需要量の約6割を占める製材用 は1,443万5千㎡で、前年に比べ62万6千㎡ (4.2%) 減少した。

需要部門別の構成比は、製材用が <u>63.3%</u>、合板 等用が <u>19.7%</u>、木材チップ用が <u>17.0%</u>となった。 1ページ



農林水産省

大臣官房統計部 令和7年7月29日公表 (令和7年10月24日訂正)

令和6年木材統計

素材需要量は 2,248 万6千㎡で、前年に比べ 118 万3千㎡ (5.0%) 減少

īF

素材供給量に占める国産材の割合は87.9%で、前年に比べ0.7ポイント上昇

【調査結果の概要】

- 1 素材需給の動向
- (1) 素材需要量

令和6年の素材需要量は <u>2,248万6千㎡</u>で、前年に比べ118万3千㎡ (5.0%) 減少した。

このうち、素材需要量の約6割を占める製材用は1,443万5千㎡で、前年に比べ62万6千㎡(4.2%)減少した。

需要部門別の構成比は、製材用が <u>64.2%</u>、合板 等用が <u>18.6%</u>、木材チップ用が <u>17.2%</u>となった。

正

1ページ

図1 素材需要量の推移(全国)

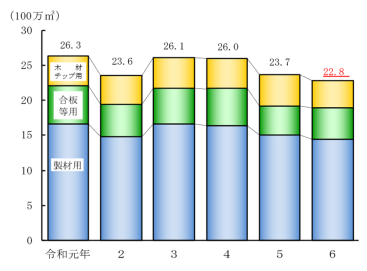


表 1 素材需要量(令和6年)

		₹.	分		全 国	対前年比	構成比
					千㎡	%	%
素	材	需	要	量	<u>22, 804</u>	<u>96. 3</u>	100.0
	製	木	才	用	14, 435	95.8	<u>63. 3</u>
	合	板	等	用	<u>4, 499</u>	<u>108. 8</u>	<u>19. 7</u>
	木木	ナ チ	ップ	用	3, 870	86. 6	<u>17. 0</u>

1ページ

図1 素材需要量の推移(全国)

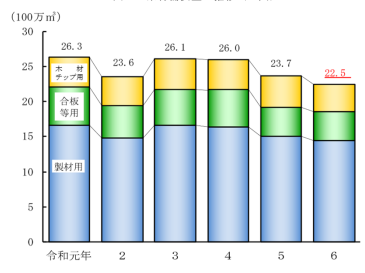


表 1 素材需要量(令和6年)

		区		分		全	国	対前年比	構成比
							千 m³	%	%
素	Ę	材	需	要	量		22, 486	<u>95. 0</u>	100.0
	製		柞	オ	用		14, 435	95.8	<u>64. 2</u>
	合		板	等	用		<u>4, 181</u>	<u>101. 1</u>	<u>18. 6</u>
	木	材	チ	ツ	プ用		3, 870	86.6	<u>17. 2</u>

2ページ

(2) 素材供給量

素材供給量のうち国産材は $\frac{2,009 万 m}{10}$ で、前年に比べ $\frac{55 \, \overline{5} \, 7 \, + m^2}{10}$ (2.7%) 、輸入材は 271 万 $\frac{4 \, + m^2}{10}$ で、同 $\frac{30 \, \overline{5} \, 8 \, + m^2}{10}$ (10.2%) それぞれ減少した。

素材供給量に占める国産材の割合は88.1%で、前年に比べ0.9ポイント上昇した。

図2 素材供給量及び国産材供給割合の推移(全国)

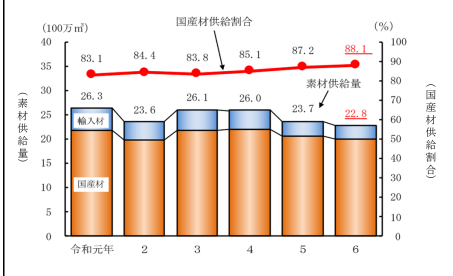


表 2 素材供給量(令和6年)

	区		分		全	围	対前年比	構成比
						千㎡	%	%
素	材	供	給	量		22,804	<u>96. 3</u>	100.0
]		産		材		20,090	<u>97. 3</u>	<u>88. 1</u>
車	俞	入		材		2, 714	89.8	<u>11. 9</u>

2ページ

(2) 素材供給量

素材供給量のうち国産材は 1,977 万 2 千㎡ で、前年に比べ 87 万 5 千㎡ (4.2%) 、輸入材は 271 万 4 千㎡ で、同 30 万 8 千㎡ (10.2%) それぞれ減少した。

正

素材供給量に占める国産材の割合は87.9%で、前年に比べ0.7 ポイント上昇した。

図2 素材供給量及び国産材供給割合の推移(全国)

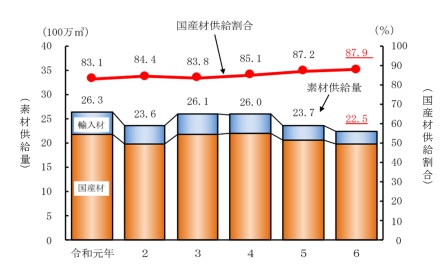


表 2 素材供給量(令和6年)

	区		分		全 国	対前年比	構成比
·					∓ m³	%	%
素	材	供	給	量	<u>22, 486</u>	<u>95. 0</u>	100.0
Ξ		産		材	<u>19, 772</u>	<u>95. 8</u>	<u>87. 9</u>
	俞	入		材	2, 714	89.8	<u>12. 1</u>

4ページ

◎ 累年データ

1 需要部門別素材需要量及び材種別素材供給量(全国)

							単位: 千m³
		需要部門別	素材需要量			材種別素材供給量	
年 次	計	製材用	合板等用	木 材 チップ用	計	国産材	輸入材
平成27年	(25, 092)	16, 182	(4, 218)	4, 692	(25, 092)	(20, 049)	(5, 045)
28	(26, 029)	16, 590	(4, 638)	4, 801	(26, 029)	(20, 660)	(5, 370)
29	26, 466	16, 802	5, 004	4, 660	26, 466	21, 408	5, 059
30	26, 545	16, 672	5, 287	4, 586	26, 545	21,640	4, 905
令和元	26, 348	16, 637	5, 448	4, 263	26, 348	21,883	4, 465
2	23, 550	14, 851	4, 626	4, 073	23, 550	19, 882	3, 668
3	26, 085	16, 650	5, 093	4, 342	26, 085	21,847	4, 238
4	25, 954	16, 363	5, 355	4, 236	25, 954	22, 082	3, 872
5	23, 669	15, 061	4, 137	4, 471	23, 669	20, 647	3, 022
6 (概数)	<u>22. 804</u>	14, 435	<u>4. 499</u>	3, 870	22, 804	<u>20, 090</u>	2, 714

資料:農林水産省統計部『木材需給報告書』(以下2の統計表まで同じ。)

注 : () 内の値は、LVL用を含まない。

正

4ページ

◎ 累年データ

1 需要部門別素材需要量及び材種別素材供給量(全国)

							単位: 千㎡
		需要部門別	素材需要量		;	材種別素材供給量	
年 次	計	製材用	合板等用	木 材 チップ用	計	国産材	輸入材
平成27年	(25, 092)	16, 182	(4, 218)	4, 692	(25, 092)	(20, 049)	(5, 045)
28	(26, 029)	16, 590	(4, 638)	4, 801	(26, 029)	(20, 660)	(5, 370)
29	26, 466	16, 802	5, 004	4, 660	26, 466	21, 408	5, 059
30	26, 545	16, 672	5, 287	4, 586	26, 545	21,640	4, 905
令和元	26, 348	16, 637	5, 448	4, 263	26, 348	21,883	4, 465
2	23, 550	14, 851	4, 626	4, 073	23, 550	19, 882	3, 668
3	26, 085	16, 650	5, 093	4, 342	26, 085	21,847	4, 238
4	25, 954	16, 363	5, 355	4, 236	25, 954	22, 082	3, 872
5	23, 669	15, 061	4, 137	4, 471	23, 669	20, 647	3,022
6 (概数)	22, 486	14, 435	<u>4. 181</u>	3, 870	22, 486	<u>19. 772</u>	2, 714

資料:農林水産省統計部『木材需給報告書』(以下2の統計表まで同じ。)

注 : () 内の値は、LVL用を含まない。

5ページ

【調査結果】

1 素材需給の動向

(1) 素材需要量(統計表1(1)ア~エ 参照)

素材需要量は $\frac{2,280 \, \text{万}\, 4 \, \text{fm}^2}{1}$ で、前年に比べ $\frac{86 \, \text{万}\, 5 \, \text{fm}^3}{1}$ (3.7%) 減少した。 これを需要部門別にみると、製材用は $1,443 \, \text{万}\, 5 \, \text{fm}^3$ で、前年に比べ $62 \, \text{万}\, 6 \, \text{fm}^3$ (4.2%) 、 木材チップ用は $387 \, \text{万m}^3$ で、同 $60 \, \text{万}\, 1 \, \text{fm}^3$ (13.4%) それぞれ減少し、合板等用は $\frac{449 \, \text{万}\, 9 \, \text{fm}}{1}$ で、前年に比べ $36 \, \text{万}\, 2 \, \text{fm}^3$ (8.8%) 増加した。

(2) 素材供給量(統計表1(1)ア 参照)

素材供給量のうち国産材は $\frac{2,009 万㎡}{0.000}$ で、前年に比べ $\frac{55 万7 千㎡}{0.000}$ 、輸入材は $\frac{271 万}{0.000}$ 4 千㎡で、同 $\frac{30 58 千㎡}{0.000}$ (10.2%) それぞれ減少した。

素材供給量に占める国産材の割合は88.1%で、前年に比べ0.9ポイント上昇した。

表 4 需要部門別、材種別素材供給量(全国)(令和6年)

										単位: 千㎡
供給量		3	産権	rt .			輸	人 材		
需要部門	計	小計	針葉樹	広葉樹	小計	南洋材	米材	北洋材	ニュージーラ ンド 材	その他
#	22, 804	20, 090	<u>18, 719</u>	1, 371	2, 714	19	2, 206	125	294	70
製 材 用	14, 435	11, 958	11, 867	91	2, 477	19	1, 985	125	291	57
合 板 等 用	4, 499	4. 262	4, 242	20	237	-	221	-	3	13
木材チップ用	3, 870	3, 870	2, 610	1, 260	0	-	-	-	0	-
対前年比(%)										
} 	<u>96. 3</u>	<u>97. 3</u>	<u>98. 9</u>	79. 7	89.8	43. 2	88. 4	102.5	95. 1	134.6
製 材 用	95.8	97.4	97. 4	105.8	88.8	х	87.0	102.5	95. 4	х
合 板 等 用	108.8	<u>109. 0</u>	109.1	100.0	103.9	х	x	nc	х	x
木材チップ用	86.6	86.6	91.5	78. 0	0.0	nc	х	nc	х	nc
構成比 (%)										
} 	100.0	<u>88. 1</u>	<u>82. 1</u>	<u>6. 0</u>	<u>11. 9</u>	0.1	<u>9. 7</u>	<u>0. 5</u>	1. 3	0.3
製 材 用	100.0	82.8	82. 2	0.6	17. 2	0.1	13.8	0.9	2. 0	0.4
合 板 等 用	100.0	94.7	94.3	0.4	5.3	-	4.9	-	0.1	0.3
木材チップ用	100.0	100.0	67. 4	32. 6	0.0	-	-	-	0.0	-

注:構成比については表示単位未満を四捨五入しているため、合計値と内訳の計が一致しない場合がある(以下同じ。)。

正

5ページ

【調査結果】

1 素材需給の動向

(1) 素材需要量(統計表1(1)ア~エ 参照)

素材需要量は $\frac{2,248 \, \pi \, 6 \, + \, \text{m}^2}{18 \, \pi \, 3 \, + \, \text{m}^2}$ (5.0%) 減少した。 これを需要部門別にみると、製材用は $1,443 \, \pi \, 5 \, + \, \text{m}^2$ で、前年に比べ $62 \, \pi \, 6 \, + \, \text{m}^2$ (4.2%) 、 木材チップ用は $387 \, \pi \, \text{m}^2$ で、同 $60 \, \pi \, 1 \, + \, \text{m}^2$ (13.4%) それぞれ減少し、合板等用は $\frac{418 \, \pi \, 1 \, + \, \text{m}^2}{12 \, m}$ で、前年に比べ $4 \, \pi \, 4 \, + \, \text{m}^2$ (1.1%) 増加した。

(2) 素材供給量(統計表1(1)ア 参照)

素材供給量のうち国産材は 1,977 万 2 千㎡ ∞ 、前年に比べ 87 万 5 千㎡ ∞ 、輸入材は 271 万 4 千㎡ ∞ 、同 30 万 8 千㎡ ∞ 0. それぞれ減少した。

素材供給量に占める国産材の割合は87.9%で、前年に比べ0.7ポイント上昇した。

表 4 需要部門別、材種別素材供給量(全国)(令和 6 年)

供給量 針葉樹 広葉樹 小計 南洋材 北洋材 その他 需要部門 22, 486 19, 772 18, 401 1 371 2 714 2, 206 125 70 14, 435 11, 958 11.867 291 合 板 等 用 3,924 木材チップ用 3.870 2.610 3.870 1.260 対前年比(%) 79. 7 89. 8 43. 2 88. 4 102.5 95. 1 134. 6 製 材 用 97.4 95.8 97.4 102.5 105.8 88.8 87.0 合 板 等 用 木材チップ用 構成比 (%) 81.8 6. 1 9.8 製 材 用 100.0 82.8 82.2 0.6 17.2 0.1 13.8 0.9 2.0 0.4 合 板 等 用 100 0 0.1 0.3 木材チップ用 100.0 100.0 67.4 32. 6

注:構成比については表示単位未満を四捨五入しているため、合計値と内訳の計が一致しない場合がある(以下同じ。)。

6ページ

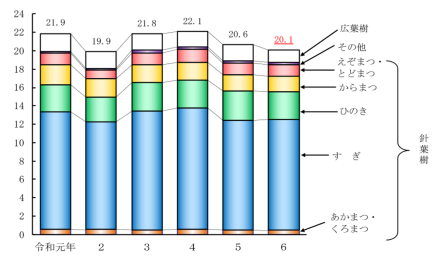
ア 国産材素材供給量(統計表1(3)ア〜エ 参照)

国産材素材供給量を針葉樹、広葉樹別にみると、針葉樹は 1,871 万 9 千㎡で、前年に比べ 20 万 7 千㎡ (1.1%) 、広葉樹は 137 万 1 千㎡で、同 35 万㎡ (20.3%) それぞれ減少した。

針葉樹を樹種別にみると、素材全体の供給量の約6割を占めるすぎは 1,208 万5千㎡で、前年に比べ 16 万8千㎡ (1.4%) 増加し、ひのきは 301 万9千㎡で、同 16 万 1 千㎡ (5.1%) 、からまつは 169 万 4 千㎡で、同 14 万 3 千㎡ (7.8%) 、えぞまつ・とどまつは 123 万 9 千㎡で、同 2 千㎡ (0.2%) 、あかまつ・くろまつは 45 万 3 千㎡で、同 4 万 1 千㎡ (8.3%) それぞれ減少した。

図3 樹種別の国産材素材供給量の推移(全国)

(100万㎡)



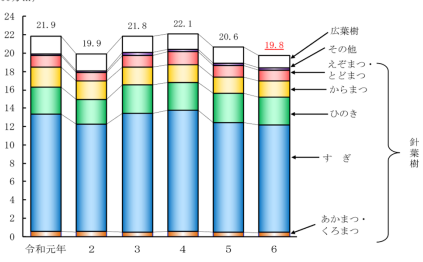
6ページ

ア 国産材素材供給量(統計表1(3)ア〜エ 参照)

国産材素材供給量を針葉樹、広葉樹別にみると、針葉樹は 1,840 万1 千㎡で、前年に比べ 52 万 5 千㎡ (2.8%) 、広葉樹は 137 万 1 千㎡で、同 35 万㎡ (20.3%) それぞれ減少した。

図3 樹種別の国産材素材供給量の推移(全国)

(100万㎡)



正 6ページ 6ページ 表 5 樹種別の国産材素材供給量(全国)(令和 6年) 表 5 樹種別の国産材素材供給量(全国)(令和 6 年) 単位:千㎡ 葉 供給量 供給量 計 広葉樹 あかまつ・ えぞまつ・ 計 あかまつ・ えぞまつ・ とどまつ 広葉樹 小 計 すぎ ひのき からまつ その他 その他 小 計 すぎ ひのき からまつ 需要部門 くろまつ 需要部門 くろまつ 18, 719 12, 085 3.019 1, 694 1. 239 229 1, 371 計 19,772 18, 401 453 11, 728 3, 019 1, 733 1, 239 229 1, 371 製材用 11, 958 11,867 59 8,086 2, 219 737 724 42 91 製材用 11, 958 11,867 8,086 2, 219 737 91 合 板 等 用 4.242 149 2, 622 550 213 23 20 合 板 等 用 149 2, 265 550 213 23 20 3, 870 木材チップ用 2, 610 245 1, 377 250 272 302 164 1, 260 3, 870 1, 377 2,610 245 250 272 302 164 1, 260 木材チップ用 対前年比(%) 対前年比(%) 101.4 94.9 99.8 89. 1 79.7 91.7 91.7 99.8 89.1 79.7 製材用 97.4 97.4 99.6 89.4 105.8 79.7 95.6 90.4 91.3 製材用 97.4 97.4 79.7 99.6 95.6 89.4 90.4 91.3 105.8 合 板 等 用 106.5 109.0 109.1 98.0 88.4 93.7 109.5 100.0 合 板 等 用 88.4 106.5 109.5 100.0 78.0 木材チップ用 86.6 91.5 91.4 84.3 105.0 96.5 125.8 86.3 木材チップ用 86.6 91.5 91.4 84.3 105.0 96. 5 125.8 78.0 構成比 (%) 構成比 (%) 100.0 2.3 60.2 100.0 2.3 製材用 100.0 99. 2 0.5 67.6 18.6 6.2 6. 1 0.8 0.4 製 材 用 100.0 99. 2 0.5 67.6 18.6 6. 2 6. 1 0.4 0.8 合 板 等 用 100.0 99.5 0.5 合 板 等 用 100.0 99.5 0.5 木材チップ用 67.4 6.3 35.6 6.5 100.0 7.0 7.8 4.2 32.6 木材チップ用 67.4 6. 3 35. 6 6. 5 7.0 7.8 4.2 32. 6 100.0

正

【統計表】

- 1 素材需給(令和6年) (1) 材種別素材需要量

ア 1	合計								Ĭ	单位:千m [°]
全 国		国	産	材		輸	7	(材	
• 都道府県	計	小 計	針葉樹	広葉樹	小 計	南洋材	米 材	北洋材	ニュージー ランド材	その他
全 国	22, 804	20, 090	<u>18, 719</u>	1, 371	2, 714	19	2, 206	125	294	70
北 海 道	2,658	2, 629	2, 184	445	29	-	15	-	-	14
青 森	489	489	461	28	-	-	-	-	-	-
岩 手	910	908	818	90	2	-	2	-	-	-
宮城	1, 181	1, 097	1,052	45	84	0	84	-	-	-
秋 田	1,596	1, 595	1,546	49	1	-	-	-	-	1
山形	395 951	395	395	0 57	34	-	- 28	-	_	-
福 島 茨 城	386	917 308	860 290	18	34 78	_	28 52	_	26	6
水 · 水 · 木	662	659	578	81	3	_	32	_	20	
群馬	177	175	112	63	2	0	1	1	_	0
埼 玉	71	71	48	23	0	-	0	_	_	-
千 葉	138	121	101	20	17	0	15	2	_	_
東京	9	9	9	_	-	_	-	_	_	-
神奈川	11	11	11	0	-	_	-	_	_	-
新 潟	121	100	99	1	21	1	3	16	1	-
富 山	189	126	117	9	63	-	4	59	-	-
石 川	283	260	260	-	23	-	23	-	-	-
福 井	57	54	53	1	3	-	3	-	-	-
山 梨	173	172	159	13	1	-	1	-	-	-
長 野	215	207	199	8	8	-	3	-	5	-
岐阜	435	427	410	17	8	-	5	3	-	-
静岡	254	246	246	0	8	1	4	3	-	0
愛 知	130	105	99	6	25	8	15	0	0	2
三重	333	280	264	16	53	0	42	-	_	11
滋 賀	22	22	22		0	_	0	-	_	_
京 都大 阪	340 8	297 2	286 2	11 0	43 6	- 0	10 6	33	- 0	_
人 版	212	210	202	8	2	0	0	_	1	1
奈 良	117	109	109	-	8	0	8	_	_	_
和歌山	177	159	156	3	18	2	2	_	_	14
鳥 取	393	346	334	12	47	_	47	_	_	-
島根	713	637	549	88	76	4	56	_	16	_
岡山	310	310	298	12	_	_	_	_	_	_
広 島	2,027	392	318	74	1,635	1	1,491	7	136	-
ш п	261	147	128	19	114	0	113	-	1	0
徳 島	415	395	372	23	20	-	20	-	-	-
香川	30	6	6	-	24	1	4	-	-	19
愛 媛	788	700	700	-	88	1	84	-	3	-
高 知	490	388	386	2	102	-	-	-	102	-
福岡	241	238	235	3	3	-	2	1	-	-
佐 賀	191	189	189	0	2	0	2	-	-	-
長 崎	90	88	79	9	2	0	1	-	1	-
熊本	1, 085	1, 085	1,062	23	0	-	0	-	-	-
大 分	920	920	906	14	0	-	0	-	-	-
宮崎	1,743	1,682	1,666	16	61	-	57	-	2	2
鹿児島	406	406	343	63		-	-	-		-
沖 縄	1	1	0	1	0	0	-	-	-	

注:素材需要量とは、製材工場、合単板工場及び木材チップ工場への素材の入荷量のことである。

【統計表】

- 1 素材需給(令和6年) (1) 材種別素材需要量 ア 合計

	材		7	輸		材	産	玉	-	玉	全
の他	ニュージー ランド材	北洋材	米 材	南洋材	小 計	広葉樹	針 葉 樹	小 計	計	• 首府県	都注
7	294	125	2, 206	19	2, 714	1, 371	18, 401	19, 772	22, 486	玉	全
1	_	-	15	_	29	445	2, 184	2,629	2,658	海道	北
	-	-	-	-	-	28	461	489	489	森	青
	-	-	2	-	2	90	818	908	910	手	岩
	-	-	84	0	84	45	1,052	1,097	1, 181	城	宮
	-	-	-	-	1	49	1,228	1,277	1,278	田	钬
	-	-	-	-	-	0	395	395	395	形	Ш
	-	-	28	-	34	57	860	917	951	島	福
	26	-	52	-	78	18	290	308	386	城	灰
	-	-	3	-	3	81	578	659	662	木	栃
	-	1	1	0	2	63	112	175	177	馬	群
	-	-	0	-	0	23	48	71	71	玉	埼
	-	2	15	0	17	20	101	121	138	葉	Ŧ
	-	-	-	-	-	-	9	9	9	京	東
	-	-	-	-	-	0	11	11	11	奈 川	神
	1	16	3	1	21	1	99	100	121	澙	新
	-	59	4	-	63	9	117	126	189	山	富
	-	-	23	-	23	-	260	260	283	Л	石
	-	-	3	-	3	1	53	54	57	井	福
	-	-	1	-	1	13	159	172	173	梨	Ш
	5	-	3	-	8	8	199	207	215	野	長
	-	3	5	-	8	17	410	427	435	阜	岐
	-	3	4	1	8	0	246	246	254	岡	静
:	0	0	15	8	25	6	99	105	130	知	愛
1	-	-	42	0	53	16	264	280	333	重	Ξ
	-	-	0	-	0	-	22	22	22	賀	滋
	-	33	10	-	43	11	286	297	340	都	京
	0	-	6	0	6	0	2	2	8	阪	大
	1	-	0	0	2	8	202	210	212	庫	兵
	-	-	8	0	8	-	109	109	117	良	奈
1	-	-	2	2	18	3	156	159	177	歌 山	和
	-	-	47	-	47	12	334	346	393	取	鳥
	16	-	56	4	76	88	549	637	713	根	島
	-	-	-	-	-	12	298	310	310	山	岡
	136	7	1,491	1	1,635	74	318	392	2,027	島	広
(1	-	113	0	114	19	128	147	261	П	Ш
	-	-	20	-	20	23	372	395	415	島	徳
19	-	-	4	1	24	-	6	6	30	Ш	香
	3	-	84	1	88	-	700	700	788	媛	愛
	102	-	-	-	102	2	386	388	490	知	高
	-	1	2	-	3	3	235	238	241	置	福
	-	-	2	0	2	0	189	189	191	賀	佐
	1	-	1	0	2	9	79	88	90	崎	長
	-	-	0	-	0	23	1,062	1,085	1,085	本	熊
	-	-	0	-	0	14	906	920	920	分	大
:	2	-	57	-	61	16	1,666	1,682	1,743	崎	宮
	-	-	-	-	-	63	343	406	406	児島	鹿
-	-	-	-	0	0	1	0	1	1	縄	沖

	誤															Ī	E			
	ウ 合板	等用										ウ 合板	等用							
		玉	産を	+		輸	ス		材	単位:千m		1			1					単位:千
· · · · · · · · · · · · · ·	計	小計		葉 樹	小 計			北洋材	キュージー ランド材	その他	全国都道府県	th.	小 計	針 葉 樹	太 葉 樹	小計南	輸 消洋材	米材は		材 -ジー _{/ド材} その・
è 国	4, 499	4, 262	4, 242	20	237	_	221	_	;	3 1	全 国	4, 181	3, 944	3, 924	20	237	_	221		3
: 海道	312			19	14	-	1	-		- 1:	北海道	312	298	279			_	1	_	-
森	239			-	-	-	-	-			青 森	239	239	239		-	-	-	-	-
当 手	149			-	-	-	-	-		-	岩 手	149	149	149		-	-	-	-	-
城北田	849			-	84	-	84	-			宮 城	849	765	765		84	-	84	-	-
田田	<u>874</u>			_	-	_	-	-			秋 田	<u>556</u>	<u>556</u>	<u>556</u>	-	-	-	-	-	-
お島	_		_	_	_	_	_	_			山形	-	-	-	-	-	-	-	-	-
し 城	_	_	_	_	_	_	_	_			福 島 茨 城	_	_	-	-	_	_	_	_	_
木	_	_	_	_	_	_	_	_			板 木	_	_	_	_	_	_	_	_	_
木馬	-	-	-	-	-	-	-	-			群馬	_	_	_	_	_	_	_	_	_
玉	-		-	-	-	-	-	-			埼 玉	-	_	-	-	_	-	_	-	-
棄	62	62	62	-	-	-	-	-			千 葉	62	62	62	-	-	-	-	-	-
京	-	-	-	-	-	-	-	-			東京	-	-	-	-	-	-	-	-	-
奈 川	-	_	-	-	-	-	-	-			神奈川	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	31		29	1	1	-	-	-		1 -	新潟	31	30	29	1	1	-	-	-	1
山 川	230			_	23	_	23	_			富山	-	-	-	-	-	-	-	-	-
井	230		207	_	23	_	23	_			石川福井	230	207	207	-	23	_	23	-	-
梨	98		98	_	_	_	_	_			福 井 山 梨	98	98	98	_	_	_		_	_
野	-		-	_	_	_	_	_			長 野	- 90	90	90	_	_	_	_	_	_
阜	68	68	68	-	-	-	-	-			岐阜	68	68	68	_	_	_	_	_	_
岡	102	102	102	-	-	-	-	-			静岡	102	102	102		-	_	_	-	-
知	0			0	0	-	0	-	(0 -	愛知	0	0	-	0	0	-	0	-	0
重	88		88	-	-	-	-	-			三 重	88	88	88	-	-	-	-	-	-
賀 #7	-		-	-	-	-	- 9	-			滋賀	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(都) (阪	177	168	168	_	9	-	9	_			京都	177	168	168		9	-	9	-	-
	_	_	_	_	_	_	_	_			大阪	_	-	_	_	-	-	-	-	-
庫 良	_		_	_	_	_	_	_			兵 庫 奈 良	_	_	_		_	_	_	_	_
歌山	_	_	_	_	_	_	_	_			和歌山	_	_	_	_	_	_	_	_	_
取	331	284	284	-	47	-	47	-			鳥取	331	284	284	_	47	_	47	_	_
根	484			-	55	-	55	-			島根	484	429	429		55	_	55	-	-
] 山	-		-	-	-	-	-	-			岡山	-	-	-	-	-	-	-	-	-
島	-		-	-	-	-	-	-			広 島	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-		-	-	-	-	-	-			山口	-	-	-	-	-	-	-	-	-
島	153	153	153	-	-	-	-	-		-	徳 島	153	153	153	-	-	-	-	-	-
川媛	2	_	-	_	- 2	_	- 2	-			香川	-	-	-	-	-	-	-	-	-
媛 知	2		_	_	2	_	2	_			愛 媛 高 知	2	_	-	-	2	_	2	_	_
岡	_	_	_	_	_	_	_	_			福岡	_	_	_	_	_	_	_	_	_
賀	_	_	_	_	_	_	_	_		_	佐賀	_	_	_	_	_	_	_	_	_
崎	-		_	_	_	-	-	_			長崎	_	_	_	_	_	_	_	_	_
本	155	155	155	-	0	-	0	-			熊本	155	155	155	_	0	_	0	-	_
分	72			-	-	-	-	-			大 分	72	72	72		-	-	-	-	-
崎	23			-	2	-	-	-	1	2 -	宮 崎	23	21	21		2	-	-	-	2
児島	-		-	-	-	-	-	-			鹿児島	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1 縄	-	-	-	-	-	-	-	-			沖 縄	-	-	-	-	-	-	-	-	-

正

1 素材需給(令和6年)(続き) (1) 材種別素材需要量(続き)

(2) 需要部門別国産材の素材生産量

オー自県材・他県材別

	コ 水 10 10 A	נינג נירי	単位: 千m ³				単位:千m ³
全 国	E	産	材				木材チップ
都道府県	小 計	自県材	他県材	計	製材用	合板等用	用
全 国	20, 090	14, 326	5, 764	20, 090	11, 958	4, 262	3, 870
北海道	2,629	2,624	5	2, 833	1, 443	496	894
青 森	489	477	12	723	292	330	101
岩 手	908	744	164	1, 154	503	410	241
宮 城	1,097	540	557	609	194	270	145
秋 田	1, 595	<u>1,318</u>	277	1,443	556	727	160
山 形	395	216	179	293	224	55	14
福 島	917	629	288	868	487	67	314
茨 城	308	197	111	481	319	4	158
栃木	659	416	243	630	463	7	160
群馬	175	122	53	192	146	21	25
埼 玉	71	48	23	66	35	0	31
千 葉 東 京	121 9	59	62	119 44	11 15	3	105
中 奈 川	11	8 5	1 6	7	15	1	23
新 潟	100	75	25	92	58	19	15
富山	126	49	77	75	35	24	16
石川	260	82	178	103	47	45	11
福井	54	48	6	113	48	41	24
山梨	172	79	93	92	19	55	18
長 野	207	201	6	449	150	211	88
岐阜	427	353	74	430	324	62	44
静岡	246	236	10	284	152	109	23
愛知	105	80	25	161	103	45	13
三 重	280	197	83	301	152	90	59
滋 賀	22	14	8	46	21	16	9
京 都	297	144	153	164	66	55	43
大 阪	2	1	1	17	3	3	11
兵 庫	210	106	104	303	99	131	73
奈 良	109	63	46	93	73	4	16
和歌山	159	102	57	128	107	13	8
鳥 取	346	134	212	200	79	87	34
島根岡山	637 310	305 253	332 57	353 440	91 332	147 32	115 76
広 島	310	169	223	328	111	97	120
山口	147	114	33	198	113	43	42
徳島	395	239	156	278	151	67	60
香川	6	3	3	14	4	-	10
愛媛	700	404	296	519	467	13	39
高 知	388	330	58	538	386	34	118
福岡	238	58	180	166	146	1	19
佐 賀	189	40	149	117	110	2	5
長 崎	88	82	6	131	79	-	52
熊本	1,085	655	430	917	742	99	76
大 分	920	649	271	1,020	843	126	51
宮崎	1,682	1,368	314	1,894	1,708	104	82
鹿児島	406	289	117	663	444	90	129
沖 縄	1	1	0	1	1	-	0

注: 各都道府県別の素材需要量は当該都道府県の製材工場等への工場入荷量である。本調査においては、山元 段階の調査が困難なことから、工場入荷量の入荷元の都道府県ごとに集計したものをもって当該都道府県に おける素材任産量としている。このため、都道府県の素材需要量と素材生産量は一致しない場合がある。

- 1 素材需給(令和6年)(続き)
- (1) 材種別素材需要量(続き) オ 自県材・他県材別

(2) 需要部門別国産材の素材生産量

			単位:千m ³				単位:千m
全 国	玉	産	材	11	製材用	合板等用	木材チップ 用
都道府県	小 計	自県材	他県材				711
全 国	19, 772	13, 978	5, 794	19, 772	11, 958	3, 944	3, 87
北海道	2,629	2,624	5	2, 848	1, 443	511	89
青 森	489	477	12	724	292	331	10
岩 手	908	744	164	1, 168	503	424	24
宮城	1,097	540	557	609	194	270	14
秋 田	1, 277	970	307	1, 095	556	379	16
山形	395	216	179	293	224	55	1
福島	917	629	288	868	487	67	31
茨 城	308	197	111	481	319	4	15
栃木	659	416	243	630	463	7	16
群馬	175	122	53	192	146	21	2
埼 玉	71	48	23	66	35	0	3
千 葉	121	59	62	119	11	3	10
東京	9	8	1	44	15	6	2
神奈川	11	5	6	7	6	1	
新 潟	100	75	25	92	58	19	1
富山	126	49	77	75	35	24	1
石 川	260	82	178	103	47	45	1
福井	54	48	6	113	48	41	2
山 梨	172	79	93	92	19	55	1
長 野	207	201	6	449	150	211	8
岐 阜	427	353	74	430	324	62	4
静岡	246	236	10	284	152	109	2
愛 知	105	80	25	161	103	45	1
三重	280	197	83	301	152	90	5
滋 賀	22	14	8	46	21	16	
京 都	297	144	153	164	66	55	4
大 阪	2	1	1	17	3	3	1
兵 庫	210	106	104	303	99	131	7
奈 良	109	63	46	93	73	4	1
和歌山	159	102	57	128	107	13	
鳥 取	346	134	212	200	79	87	3
島 根	637	305	332	353	91	147	11
岡山	310	253	57	440	332	32	7
広 島	392	169	223	328	111	97	12
Ш П	147	114	33	198	113	43	4
徳 島	395	239	156	278	151	67	6
香 川	6	3	3	14	4	-	1
愛 媛	700	404	296	519	467	13	3
高 知	388	330	58	538	386	34	11
福岡	238	58	180	166	146	1	1
佐 賀	189	40	149	117	110	2	
長 崎	88	82	6	131	79		5
熊本	1,085	655	430	917	742	99	7
大 分	920	649	271	1,020	843	126	5
宮崎	1,682	1, 368	314	1, 894	1, 708	104	8
鹿児島	406	289	117	663	444	90	12
沖 縄	1	1	0	1	1	-	

注: 各都道府県別の素材需要量は当該都道府県の製材工場等への工場入荷量である。本調査においては、山元 段階の調査が困難なことから、工場入荷量の入荷元の都道府県ごとに集計したものをもって当該都道府県に おける素材生産量としている。このため、都道府県の素材需要量と素材生産量は一致しない場合がある。

正 1 素材需給(令和6年) 1 素材需給(令和6年) (3) 国産材の樹種別素材生産量 (3) 国産材の樹種別素材生産量 ア 合計 ア 合計 単位: 千m 単位: 千m 針葉樹 針葉樹 全 国 全 玉 計 広葉樹 計 広葉樹 あかまつ えぞまつ あかまつ えぞまつ 小計 すぎ ひのき からまつ その他 小計 ひのき その他 都道府県 都道府県 すぎ からまつ くろまつ 1, 371 1, 371 全 玉 20,090 18, 719 12,085 3,019 1,694 1, 239 全 玉 19,772 18, 401 11, 728 3,019 1,733 1, 239 北海道 1,086 1,239 北海道 2,848 2,406 1,101 1,239 2,833 2,391 森 青 森 岩 1, 154 1,047 岩 手 1,168 1,061 宮 城 宮 城 秋 Ш 1,095 1,056 1,014 1,443 1,404 1.378 秋 \blacksquare 山 形 形 福 島 福 島 城 茨 茨 城 木 栃 栃 群 馬 莊 馬 嬌 玉 埼 玉 葉 葉 神奈 袖 JII 濕 新 潟 富 Ш Ш 石 石 Л 福 福 井 # 山 梨 梨 長 野 長 野 阜 岐 阜. 岐 静 岡 静 岡 知 愛 愛 重 重 賀 滋 賀 滋 都 都 大 阪 阪 兵 庫 兵 庫 奈 良 良 和 歌 和 歌 山 鳥 取 鳥 取 根 島 根 島 畄 畄 Ш Ш 広 広 島 島 山 П П 徳 島 徳 島 香 Л 香 Ш 愛 媛 愛 媛 高 知 髙 知 福 岡 福 岡 佐 佐 賀 賀 長 临 長 崎 熊 熊 本 1,005 大 分 1,020 1,005 大 分 1,020 崎 1,877 宮 临 1 894 1,877 1 728 宮 1,894 1,728 鹿児島 鹿児島 縄 沖 縄 沖

誤 ウ 合板等用 <u>単位: 壬m³</u>											正									
											ウ 合板等用 m ³									
全 国 ・ 都道府県	計	針葉樹										針葉樹								
		小計	あかまつ ・ くろまつ	すぎ	ひのき	からまつ	えぞまつ ・ とどまつ	その他	広葉樹	全 国	計	小計	あかまつ ・ くろまつ	すぎ		からまつ	えぞまつ ・ とどまつ	その他	広葉樹	
全 国	4. 262	4. 242	149	2, 622	550	<u>685</u>	213	23	20	全 国	<u>3. 944</u>	3.924	149	2, 265	550	<u>724</u>	213	23	20	
上海道 森	496	477	0	0	_	245	213	19	19	北海道			0	0	-	<u>260</u>	213	19	19	
新 新	330 410	330 409	16 90	296 182	0	18 <u>137</u>	_	_	1	青 希 岩			16 90	297 188	- 0	18 <u>145</u>	_	_	- 1	
宮 城	270	270	12	251	2	5	-	-	-	宮切				188 251	2	145 5	_	_	1 -	
火 田	727	727	1	<u>718</u>	-	<u>8</u>	-	-	-	秋日			1	354	-	<u>24</u>	-	-	-	
山 形	55	55	1	47	0	7	-	-	0	山 用	55	55	1	47	0	7	-	-	0	
B 島 炭 城	67 4	67 4	3	36 0	2	26	_	_	0	福島			3	36	2	26	-	-	0	
京 水	7	7	0	1	4	2	_	_	_	茨 坊 坊			- 0	0	4	2	_	-	_	
1 馬	21	21	0	7	3	11	-	-	-	群果			0	7	3	11	_	_	_	
玉	0	0	-	0	-	-	-	-	-	埼 3			-	0	-	-	-	-	-	
葉	3	3	-	3	0	-	-	-	-	千 剪		3	-	3	0	-	-	-	-	
京奈川	6	6	_	3	2	1	_	_	_	東京			-	3	2	1	-	-	-	
宗 川	19	19	_	19	0	- 0	_	_	0	神奈月新		1 19	_	1 19	- 0	- 0	_	_	- 0	
山	24	24	_	16	0	8	-	-	-	富山			_	16	0	8	_	_	-	
Л	45	45	0	44	1	0	-	0	-	石 丿			0	44	1	0	-	0	-	
井	41	41	-	30	11	0	-	-	-	福井			-	30	11	0	-	-	-	
梨	55	55	10	12	2	28	-	3	_	山季			10	12	2	28	-	3	_	
野阜	211 62	211 62	15 1	21 39	3 16	172 6	_	0	0 –	長頻			15 1	21 39	3 16	172 6	_	0	0	
岡	109	109	0	52	57	-	-	-	-	静			0	52	57	-	_	-	_	
知	45	45	0	25	10	9	-	1	-	愛知			0	25	10	9	-	1	-	
重	90	90	-	46	44	-	-	-	-	三重	90	90	-	46	44	-	-	-	-	
賀	16	16	-	11	5	0	-	-	-	滋			-	11	5	0	-	-	-	
都阪	55 3	55 3	_	43 1	12	- 2	_	_	_	京者			-	43 1	12	- 0	-	-	-	
庫	131	131	_	72	59	0	_	_	_	兵 庫			_	72	59	0	_	_	_	
良	4	4	-	0	4	-	-	-	0	奈 貞			_	0	4	-	-	_	0	
歌山	13	13	-	4	9	-	-	-	-	和歌口	13	13	-	4	9	-	-	-	-	
取根	87 147	87 147	0	80 110	7 37	-	-	-	-	鳥耳			0	80	7	_	-	-	-	
松山	147 32	147 32	0	110 22	37 10	-	_	_	_	島村岡			0	110 22	37 10	0	_	-	_	
島	97	97	_	51	46	_	_	_	-	広島			_	51	10 46	_	_	_	_	
口	43	43	-	26	17	-	-	-	-	山口	43		-	26	17	-	-	-	-	
島	67	67	-	48	19	-	-	-	-	徳島			-	48	19	-	-	-	-	
川	- 10	- 10	-	- 0	_	-	-	-	-	香り		-	-	-	-	-	-	-	-	
媛 知	13 34	13 34	_	8 29	5 5	_	_	_	_	愛婦			_	8 29	5 5	_	_	_	_	
岡	1	1	_	1	0	_	_	-	_	福福			_	1	0	_	_	_	_	
賀	2	2	-	_	2	-	-	-	-	佐 貧		-	-	_	2	-	-	-	-	
崎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	長 峭	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
本	99	99	-	64	35	-	-	-	-	熊			-	64	35	-	-	-	-	
分崎	126 104	126 104	- 0	95 59	31 45	_	_	_	_	大 タ宮 嶋			- 0	95 59	31 45	-	-	-	-	
児島	90	90	-	49	41	_	_	_	_	鹿児島			-	59 49	45 41	_	_	_	_	
縄	-	-	-	-	-	-	-	-	-	沖 糸			-	-	-	-	-	-	-	