

生産国における現地情報の収集
 (欧州地域等)
 調査結果報告会

フィンランド
 (文献調査)

一般社団法人全国木材検査・研究協会

1. 概要

国土面積	30万4,000km ²	2016年
森林面積	2,280万ha	2016年
森林率	75%	
所有形態別 森林面積割合	国有林 35% 個人有林 53% 法人有林 12%	2016年
森林認証面積	FSC 1,611,184ha PEFC 18,131,682ha 重複面積 1,281,799ha 【参考指標】 (FSC+PEFC) - 重複面積 = 18,461,067ha = 森林面積の81%	2018年11月 2018年9月 2017年中頃

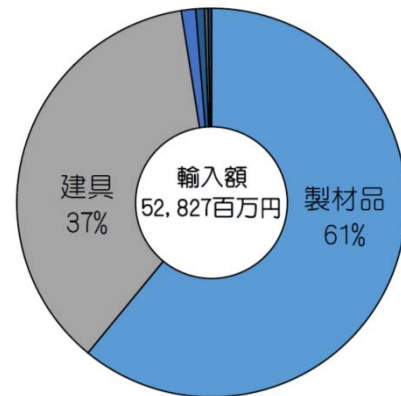


2. 木材製品需給量 (2016年) の概要

	生産量	輸入量	輸出量	
丸太	10,653千m ³	9,380千m ³	1,228千m ³	
製材品	11,450千m ³	494千m ³	8,624千m ³	
パルプ	10,916千t	17千t	3,588千t	
紙	6,809千t	75千t	6,320千t	
板紙	10,145千t		3,552千t	
	国別輸入量		国別輸出量	
丸太	ロシア	7,963千m ³	スウェーデン	1,010千m ³
	エストニア	906千m ³	その他	218千m ³
	ラトビア	391千m ³		
	その他	120千m ³		
製材品	ロシア	448千m ³	エジプト	3,112千m ³
	その他	46千m ³	中国	1,067千m ³
			日本	942千m ³
			その他	3,503千m ³

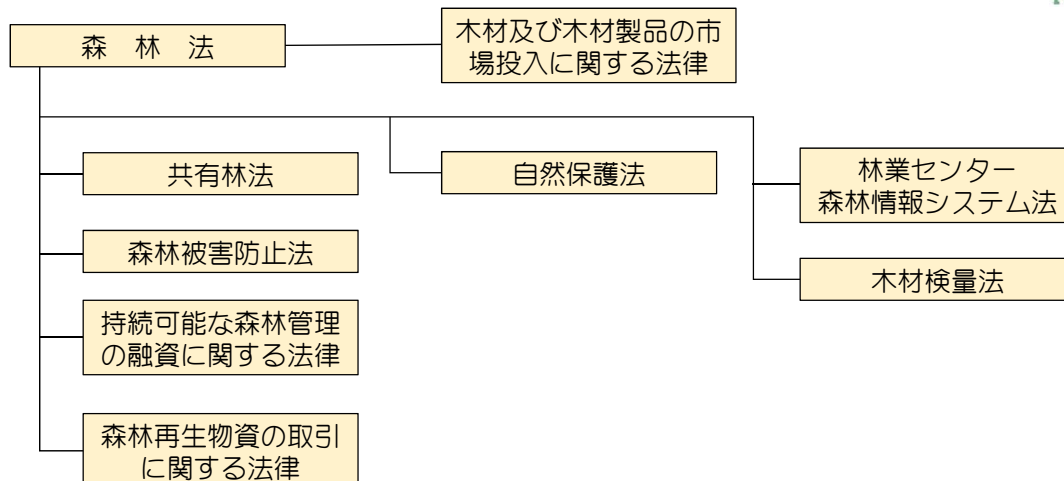
出典：フィンランド農林省、統計局

日本のフィンランドからの
木材製品輸入額
(2017年・HS44類)



出典：財務省貿易統計

3. 森林法に関連する主な法令



4. 合法性確認に関連する書類

(1) 木材の合法性を証明する公的な書類

■ 森林利用宣言書

森林法の規定により、森林所有者が林業センター（農林省傘下の独立機関）に胸高直径が13cm以上の立木の伐採を行う前に提出する書類で、丸太の合法性の証明にも用いられている。同センターは提出された宣言書の内容を審査し、森林利用に制約事項または禁止事項があったときは、森林所有者に通知する。

■ 検量確認書（加工工場の丸太受領明細書）

木材検量法の規定に基づき、加工工場が丸太の生産者に送付する「受領明細書」で、森林利用宣言書と併用して丸太の合法性証明及びトレーサビリティ管理書類としても使用（様式不定形）。

注：これらの書類は丸太の合法性を証明するもので、製品の合法性を直接証明するものではない。これらの書類を利用した製品の合法性の証明は、加工工場で製品の原料を確実に特定する管理システムの運用がなされている場合に可能になる。

(2) 現在使用されている主な書類

■ 森林認証のCoC認証番号を記した貿易関係または売買関係書類。

5. 森林利用宣言書の様式

metsäkeskus Metsänkätöilmoitus

Suomen metsäkeskus täyttää
Nimi: _____ Seppänen

1 Omistajan/hallintoalueen haltijan yhteystiedot
Nimi: _____ Puhelin: +358 _____ Sähköposti: _____
Lähiosoite: _____ Postinumero: _____ Postitoimipaikka: _____

2 Kiinteistötiedot
Sijaintikunta: _____ Kylä: _____ Kiinteistönumero tai kiinteistön nimi ja sekitehtänumero: _____
Sijaintikunta: _____ Kylä: _____ Kiinteistönumero tai kiinteistön nimi ja sekitehtänumero: _____

3 Hakkuusoikeuden haltija
Hakkuusoikeuden haltijan (suojatonta) yhteystiedot: nimi, osoite, puh. _____
Sähköposti: _____

Käsittelyalue- ja kuviotiedot (kukin käsittelyalue ja kuvio omalle rivilleen)

Käsittelyalueen numero	Kiinteistönumero	Kuvion numero	Posti- ja laite	Hakkuun tarkoituksella	Eriyhteyksien yhteyshenkilöt	Kohdat 11-16 täytettävien alueista, joilla tehdään suositushakkuu enintään metsähuonon vuoksi tehdyssä puunkorjauksessa	Katsovat						
4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
				Käsiteltävä alue	Esiympäristön numero ohjelmassa	Tuennatiedon numero ja sijaintipaikka	Yhteyshenkilön nimi, osoite ja puh.	Yhteystietojen paikka	Tuennatiedon paikka	Uudistamistoimen paikka	Metsänhoito-alue	Muu perustamistoimen paikka	Tuennatiedon paikka
				Metsänhoitoalue	Yhteystiedot	Yhteystiedot	Yhteystiedot	Yhteystiedot	Yhteystiedot	Yhteystiedot	Yhteystiedot	Yhteystiedot	Yhteystiedot

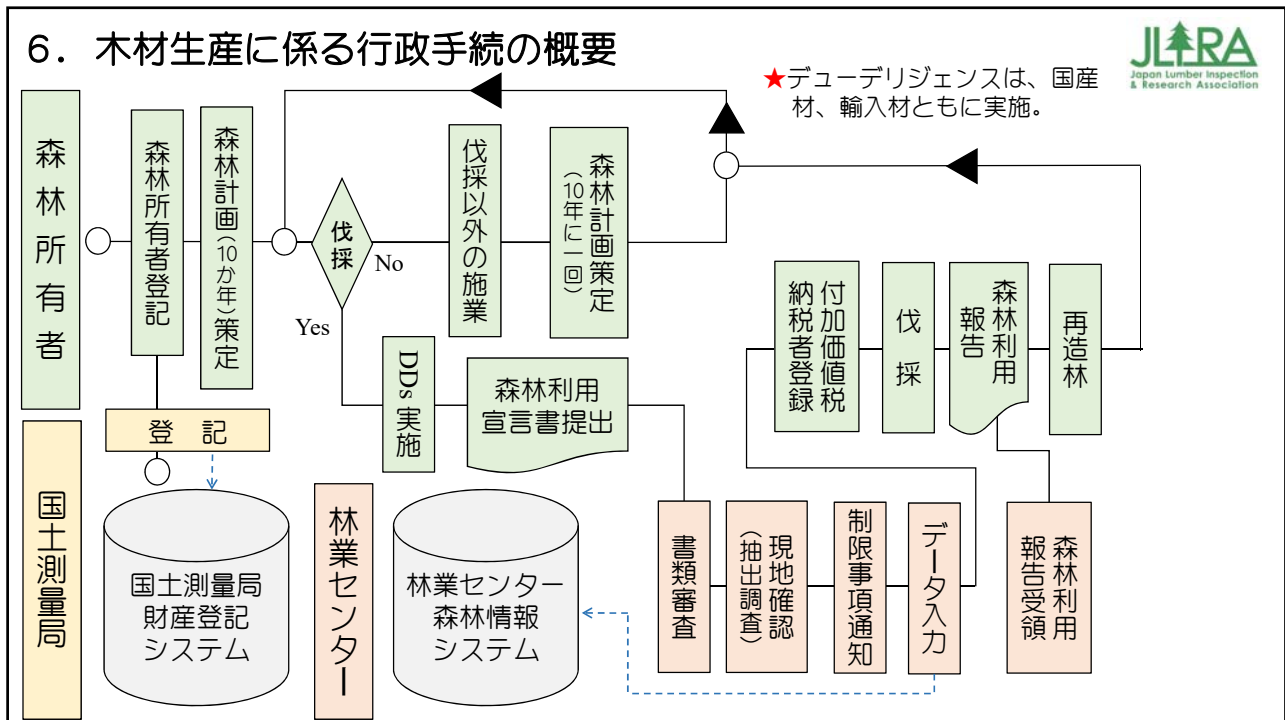
18 Käsittelyalue sijaitsee suojametsäalueella tai suoja-alueella

19 Lisätiedot (huolehtivat paikalliset tiedot vs. täyttäjät)

20 Allekirjoitus
Paikka ja aika: _____ Allekirjoitus (Omatilaja tai valtuutettu): _____ Nimen selvitys: _____ Lae/grovenvaldetten nimi, osoite, puhelin ja sähköposti: _____

21 Liitteet Kartta Valokuvia (jos täytät ja allekirjoitat omistajan puolesta) Muita _____ kpl

6. 木材生産に係る行政手続の概要



7. 合法性確保の要点

森林所有者	<ul style="list-style-type: none"> ■ 森林計画（10か年計画）を策定し、実施。 ■ 伐採時に森林利用宣言書を作成し、林業センターに提出。
林業センター	<ul style="list-style-type: none"> ■ 森林所有者が提出した森林利用宣言書の審査、現場確認（受理件数の1%）及び制限・禁止事項の確認・通知。 ■ 森林資源調査の実施（毎年） <ul style="list-style-type: none"> ・ 森林計画の基礎情報を得る目的で、20万haの森林を対象にリモートセンシング調査を実施し、150万haの私有林の森林面積、資源蓄積量、樹齢及び生長量を推測。 ・ 調査結果が森林計画作成に資するように一般公開。
地方行政庁	<ul style="list-style-type: none"> ■ EUTRのデューデリジェンスの実施及びトレーサビリティに係る書類の運用管理を監督。 ■ デューデリジェンスを経ない木材を販売した事業者または重大な不備が繰り返されるデューデリジェンスシステムを運用している事業者には是正措置、販売禁止また条件付き罰金の命令を発する。