

研究資料 (Research material)

自治体における里山林の保全・管理・利用実態(Ⅲ) —近畿・関東地方の里山林アンケート調査結果一覧—

野田 英志^{1)*}・田中 亘²⁾・吉村 妙子³⁾・細田 和男⁴⁾

Reservation, management and use of satoyama forest in local governments (III)

— Table of results of questionnaires about satoyama forest in Kinki and Kanto district —

NODA Hideshi^{1)*}, TANAKA Wataru²⁾, YOSHIMURA Taeko³⁾, HOSODA Kazuo⁴⁾

Abstract

We sent questionnaires on the conservation, management and use of satoyama forests to all municipalities in the Kinki district in 2002 and Kanto district in 2003. We collected 219 answers from municipalities in the Kinki district and 196 from those in the Kanto district. Questions were mainly asked on 1. problems of unused satoyama forests, 2. individual regulations on satoyama forests, 3. volunteer groups working on satoyama forests, 4. new ways of using of satoyama forests. The details of questionnaires are shown as Appendix 1.

Key words : satoyama forest, municipality, Kinki district, questionnaire survey, Kanto district

要旨

里山林の保全・管理・利用に関するアンケート調査を近畿地方(2002年)と関東地方(2003年)の全市町村を対象にして行った。近畿地方の自治体から219、関東地方の自治体から196の回答をえることができた。質問項目は、1. 未利用状態における里山林から発生する問題点 2. 里山林の保全・管理・利用に関する自治体独自の施策、3. 里山林に関わるボランティアグループ、4. 里山林の新たな利用方法、である。

キーワード: 里山林、地方自治体、近畿地方、関東地方、アンケート調査

1. はじめに

京阪神や首都圏などの大都市を擁する近畿、関東地方では、大都市の近郊およびその外延に広がる森林の利用が早くから進んだ。都市近郊・里山林での特用林産物や燃材採取、農的利用、また建築用材生産目的の人工林化などである。しかし、こうした人々の暮らしと森林との関わりは戦後、大きく変貌してきた。都市化が進む中で森林と地域住民との関係が薄れて、都市近郊里山林の旧来的な管理がなされなくなり、近年では、様々な問題が生じてきたのである。しかし他方で、都市住民による新たな里山林保全活動も活発化しており、こうした森林に対する多様なニーズへの効果的な対応も含めて、都市近郊里山林の新しい保全管理策が求められている。

現在までのところ、里山林保全管理活動についての個別の研究蓄積は多く見られる状況となってきた(上野2003)。そこにおいては、住民ボランティアによる活動内容や組織の構成が詳述されている。一方、行政の関わる活動に関しては、民間ボランティアのそれと比較して多いとは言えない状況である(佐藤2003)。佐藤は、都道府県の森林ボランティア支援政策についてアンケートを実施しているが、より地域住民と密接な関係にある市町村の情報について十分に明らかになっているとは言えない。

そこで本研究では、近畿ならびに関東両地方の全市区町村自治体を対象に、後述するアンケート調査を実施し、マクロな視野から自治体レベルでの里山林の管理・利用(放置)に関する基礎的情報の収集を行った。この種のサ

原稿受付：平成16年8月31日 Received Aug. 31, 2005 原稿受理：平成17年6月17日 Accepted June 17, 2005

* 森林総合研究所 林業経営・政策研究領域 〒305-8687 つくば市松の里1 Department of Forest Policy and Economics, Forestry and Forest Products Research Institute(FFPRI), 1 Matsunosato, Tsukuba, Ibaraki 305-8687, Japan; e-mail:nodahide@ffpri.affrc.go.jp

1) 森林総合研究所 林業経営・政策研究領域 Department of Forest Policy and Economics(FFPRI)

2) 森林総合研究所関西支所 Kansai Research center, Forestry and Forest Products Research Institute(FFPRI)

3) 特定非営利活動法人森づくりフォーラム Moridukuri Forum for Forest Creating

4) 森林総合研究所 森林管理研究領域 Department of Forest Management(FFPRI)

一ペイ調査は現段階では数も少ないと思われ、一部自治体からの要望もあり、今後の里山林保全活動や里山研究に資することを目的として、調査結果を研究資料としてまとめた。なお、このアンケート調査は、研究課題「都市近郊・里山林の管理・利用実態の解明」で実施したものであり、その分析は既に一部を学会で発表するとともに（田中ら 2003、吉村ら 2004）、当研究報告でも短報（I・II）として報告しているのので、併せて参照されたい。

2. 調査の方法と内容

地域における里山林の保全管理・利用の状況を明らかにするため、「自治体における里山林保全の取り組み状況に関する調査表」を作成し、近畿・関東両地方の全自治体を対象に郵送方式によるアンケート調査を実施した（Appendix 1）。

近畿地方については、2府5県（三重県・滋賀県・京都府・大阪府・兵庫県・奈良県・和歌山県）の全392市町村を対象として、2002年8月に調査表を送付し、224自治体からの回答を得（回収率57%）、うち有効回答数は219（有効回答率56%）であった。市町村の数は、2002年8月調査時点である。

関東地方については、1都6県（茨城県・栃木県・群馬県・埼玉県・千葉県・東京都・神奈川県）の全470市区町村を対象として、2003年10～11月に調査表を送付し、280自治体からの回答を得（回収率59%）、うち有効回答数は196（有効回答率42%）であった。なお、大都市部の自治体で域内に里山林がない場合でも、住民の他地域での里山林利用・保全活動や自治体による支援なども考えられることから、送付対象は全自治体とした。市町村の数は2003年8月調査時点である。

本調査での里山林の定義は、「古くから農業用や薪炭用、山菜取りなど人々の生活に利用されてきた里近くに存する森林」で、雑木林などの広葉樹二次林やアカマツ林・竹林などが含まれ、スギ・ヒノキ人工林を除く、とした。なお、関東地方は広範に平地林が分布していることから、「これに該当する平地林も含む」としている。

主な調査項目は、

1. 自治体域内での里山林の利用および問題発生状況について
2. 里山林の利用・保全への自治体の取り組みについて

3. 里山林の利用・保全に関わる地区内ボランティア活動について

4. 里山林の今後の利用について
である。

以下では、上記の調査項目の全事項についての自治体別回答と、「自然環境情報 GIS 第2版」（環境庁、1999年）等を利用して別途解析した自治体別里山二次林面積などの自治体別主要指標を加えて、一覧表として示した。里山二次林面積の算出には、環境庁生物多様性センター「自然環境情報 GIS 第2版 CD-ROM」（1999年3月）に収録されている現存植生図の GIS データを使用した。ここでは植生区画の重心から最も近い田畑（水田、畑、休耕地および桑畑）までの距離が、400m 以内の二次林（植生図で定義されている植生自然度7および8）を里山二次林と仮定して、その面積を市町村別に合計した（細田 2002）。

当資料を里山研究の参考に供して頂ければ幸いである。なお当資料の利用にあたっては、その出所（「森林総研 2002-03 里山林調査結果一覧」）の明示をお願いしたい。

引用文献

- 田中亘・野田英志（2003）里山保全・管理に関する地方自治体の取り組み—近畿地方市町村を対象としたアンケートから—，第114回日本林学会大会学術講演集，20
- 吉村妙子・野田英志・細田和男・田中亘（2004）里山保全・利用・管理に関する地方自治体の取り組み—関東地方市町村を対象としたアンケートから—，第115回日本林学会大会学術講演集，554
- 細田和男（2002）現存植生図における関東地方の里山林の分布，日本林学会関東支部大会発表論文集 **54**：85-86
- 佐藤岳春（2003）都道府県の森林ボランティア支援政策—1998年のアンケート調査結果から—，“森林ボランティア論” 53-70p
- 上野圭司（2003）森林ボランティア団体の実態とNPO法人化への意向—1999年のアンケート調査結果を中心に—“森林ボランティア論” 71-94p

Appndix 1

自治体における里山林保全の取り組み状況に関する調査表

この調査表では、里山林を以下のように定義します。
 「古くから農業用や薪炭用、山菜取りなど人々の生活に利用されてきた里近くに存する森林」で、雑木林などの広葉樹二次林やアカマツ林・竹林などが含まれ、スギ・ヒノキ人工林は除きます。なお、これに該当する平地林も含まれます。

I. 里山林の保全に携わる部署名をお書きください。

貴自治体名 ()
 () 課、() 係

II. 貴自治体域内の里山林の利用状況について教えてください。

(該当するものに○を付けてください)

1. 現在、里山林は日常的に利用されていますか。
 - ア. 利用されているところがある
その利用内容は ()
 - イ. まったく利用されていない
2. 里山林が利用されなくなったことで問題が生じていますか。
 - ア. いる (下の該当するものに○)
 廃棄物の投棄 / 竹林の拡大 / 管理担い手の不足
 境界管理が困難 / 開 発 / 鳥獣害 (種類:)
 治安の悪化 / 里山特有の生態系の衰退
 その他 ()
 ・とくに問題になっている点を具体的に教えてください。)
 ()
 ・その問題点の発生情報はどのように把握をしていますか)
 ()
 ・その問題に対してどのように対処していますか)
 ()
 - イ. いない
3. 里山林はどのように利用されてきましたか (該当するものに○)。
 また、それぞれの用途での利用はどの時期に見られなくなりましたか
 (わかる範囲で御記入下さい)。
 ア. 農用林として
 昭和 () 年頃に見られなくなった
 イ. 自家用薪炭林として
 昭和 () 年頃に見られなくなった
 ウ. 採草地として
 昭和 () 年頃に見られなくなった
 エ. 山菜やキノコ・筍などの特用林産物の採取に
 昭和 () 年頃に見られなくなった
 オ. その他 () として
 昭和 () 年頃に見られなくなった

III. 里山林の利用・保全に関する貴自治体の取り組みについてお聞きします。

1. 現在、里山林の利用・保全に関する独自の施策や条例はありますか。
 - ア. ある
 - イ. ない
 - ウ. 現在検討中である
その内容は ()
2. 独自の施策がある場合、具体的な内容についてお教えてください。
 - ・名 称 ()

- ・予 算 年間およそ () 万円
- ・担当部署および人員 () 課において () 名
- ・期 間 () 年度から

3. 独自の条例がある場合、具体的な内容について教えてください。

- ・名 称 ()
- ・目 的 ()

4. その他に国・県の事業や、法令に基づかない取り組みがある場合、その内容を教えてください。

- ()

IV. 里山林の利用・保全に関わるボランティア活動についてお聞きします。

1. 里山林の利用・保全に関わるボランティア活動の事例は自治体域内にありますか。

- ア. ある
- イ. ない
- ウ. 詳しく把握していないが、あると思われる

2. ある場合、把握している範囲内でお教えてください。複数の場合はそれぞれについてお書きください。

- ・団体数 ()
- ・グループ名 ()

3. それらボランティア活動に対して自治体はどう関わっていますか。

- ア. 特に関わりを持っていない
- イ. 活動団体の概要を把握している
- ウ. 支援等を行っている

具体的には ()

4. ボランティア団体が行政に対して要望や意見を出すことはこれまでありましたか。

- ア. なかった
- イ. あった

その具体的な内容を教えてください ()

5. 自治体による、里山林に関わるボランティアの育成をお考えですか。

- ア. 既に育成済みである → 設立年は、() 年
- イ. 育成を計画中である
- ウ. 育成の将来構想はある
- エ. 育成の考えはない

V. 里山林の今後の利用についてお聞きします。

貴自治体では、里山林の新たな利用について検討を行っていますか（たとえば、里山林の木質資源を発電（自然エネルギー）などの新たな用途への利用、環境教育の場として、住民の余暇の場として活用、など）。

- ア. 検討していない
- イ. 現在検討中である

その内容についてお教えてください。 ()

- ウ. 検討を行った

その内容についてお教えてください。 ()

Table 1. 近畿地方自治体別里山林調査結果一覧
Results of questionnaires about satoyama forest in Kinki district

I. 自治体名	課	II. 里山林利用状況											
		1. 日常的利用		2. 問題が生じているか		問題の中身						イ. いない	
		ア. されているところがある (利用内容)	イ. されていない	ア. いる	イ. いない	廃棄物の投棄	竹林拡大	管理担い手不足	境界管理困難	開発	鳥獣害		その他
三重県													
四日市市	農林水産、環境保全	○	竹炭生産	○	○	○						サギ	
松阪市	農林水産	○	特用林産物										○
鈴鹿市	農林水産	○	薪炭生産	○		○	○						
名張市	農林振興	○	シイタケ栽培	○	○					○			
鳥羽市	農林	○		○								猪・猿・鹿	
熊野市	農林水産商工	○		○	○	○		○					
木曾岬町	産業環境	○		○									○
北勢町	産業	○		○									○
員弁町	産業	○		○	○				○				
菟野町	農林	○	山菜採り、マツタケ取り	○	○			○	○				
関町	農林建設	○	公園										○
芸濃町	産業	○		○									○
美里村	農林	○		○		○	○	○	○				
美杉村	産業振興	○	山菜採り	○	○								
飯南町	農林	○	シイタケ原木確保、薪炭生産										○
飯高町	産業振興	○	シイタケ栽培										
明和町	産業	○	散策	○	○							マツクイ	
宮川村	産業	○	薪炭生産、シイタケ栽培										○
玉城町	農林商工	○	薪炭生産、山菜採り、シイタケ栽培	○	○								
二見町	産業観光	○		○									○
小俣町	産業建設	○		○	○				○				
南勢町	農林水産商工	○	公園、薪炭生産	○	○							猿・猪・鹿	
南島町	水産農林商工	○		○	○			○				猿・猪・鹿	
大宮町	農林商工	○	山菜採り										○
御園村	産業	○		○									○
大内山村	産業建設	○		○								鹿・猿	
度会町	産業振興	○		○									○
伊賀町	産業振興	○		○	○			○	○			猿・鹿・猪	
大山田村	産業振興	○	遊歩道	○		○			○				
阿児町	産業振興	○		○	○	○							
海山町	農林	○											
紀和町	産業建設	○	山菜採り・薪炭生産	○				○				猪	
滋賀県													
大津市	農林水産	○		○				○					
彦根市	農政	○		○	○			○				猿・猪	
長浜市	農政	○	散策	○	○	○							
近江八幡市	農政	○	マツタケ、タケノコ採り・竹林	○		○	○	○	○				
八日市市	花と緑の推進室	○		○		○							
守山市	農政	○		○									
志賀町	産業振興	○		○									○
野洲町	農政	○		○				○	○			猪	
石部町	産業振興	○		○									○
甲西町	農林	○		○									○
水口町	産業振興	○		○	○	○						鹿・猪	
甲南町	産業振興	○	山菜採り										○
信楽町	農林振興	○		○				○	○				
安土町	農産	○		○									○
日野町	産業経済	○		○				○					
五個荘町	産業振興	○	散策	○	○	○	○	○					
愛東町	産業振興	○		○				○					
秦荘町	産業耕地	○		○	○			○	○				
愛知川町		○		○									○
豊郷町	産業	○		○									○

Table 1. 近畿地方自治体別里山林調査結果一覧（つづき）
Results of questionnaires about satoyama forest in Kinki district (Continued)

I. 自治体名	課	II. 里山林利用状況								
		1. 日常の利用		2. 問題が生じているか						
		ア. されているところがある	イ. されていない	問題の中身						イ. いない
		(利用内容)	廃棄物の投棄	竹林拡大	管理担い手不足	境界管理困難	開発	鳥獣害	その他	
高槻市	森林整備		○	○	○	○				
貝塚市	農林		○						○	
枚方市	東部整備部		○	○	○	○				
茨木市	農政	○	日常的ではないが冬場薪炭として利用	○	○	○			猪・鹿	
富田林市	農林		○	○	○		○			
河内長野市	農とみどりの整備	○	薪炭用						○	
大東市		○		○	○		○			
和泉市	農林		○						○	
柏原市	産業振興	○	森林体験のフィールドとして利用	○	○				イノブタ	
羽曳野市	産業振興		○						○	
摂津市	産業振興		○							
泉南市	農林水産		○						○	
四條畷市	産業経済	○	ハイキング等	○	○	○	○			
交野市	農とみどり		○	○	○			○		
大阪狭山市	農政商工		○						○	
阪南市	建設		○						○	
島本町	産業建設	○	森林ボランティアが整備してる	○		○				
豊能町	農と緑	○		○					鹿・猪	
能勢町	産業建設	○	炭	○					鹿・猪 景観不良等、 保樹機能の低下	
熊取町	産業振興	未把握		○	○				ムクドリ	
千早赤阪村	農林商工	○	サツキやユキヤナギ等植栽し景観向上	○						
美原町	産業振興		○						○	
兵庫県										
神戸市	農林土木	○	森林レク	○	○	○			猪 植物相の貧困化	
姫路市	農林整備	○	ハイキング、森林浴等							
尼崎市	農政									
明石市	公園緑地	○	山菜、タケノコ採り	○	○	○				
西宮市	農林等担当		○	○	○	○		○		
相生市	農林水産		○	○	○	○			鹿	
豊岡市	農政	○	薪炭用	○	○	○			猪・鹿	
加古川市	農林水産		○						○	
龍野市	農政	○	森林ボランティア、地元の催事	○		○			鹿	
赤穂市	農林水産	○	散策・キャンプ場	○	○	○				
川西市	農林・労政		○	○	○	○			猪・鹿	
小野市	農政	○	散策	○	○	○				
三田市	農政		○	○	○	○		○	猪・鹿	
吉川町	地域振興	○	自然教室	○			○			
中町	産業	○	軽登山・薪炭作り	○	○	○	○			
加美町	産業		○						○	
八千代町	産業	○	「快適の森構想」(県事業)による整備	○					猪・鹿	
黒田庄町	産業	○	景観保全						○	
播磨町	産業生活		○						○	
家島町	産業振興		○	○	○		○			
夢前町	産業		○	○		○				

Table 1. 近畿地方自治体別里山林調査結果一覧（つづき）
Results of questionnaires about satoyama forest in Kinki district (Continued)

I. 自治体名	課	II. 里山林利用状況							
		1. 日常の利用				2. 問題が生じているか			
		ア. されているところ がある		イ. されて いない		問題の中身			
(利用内容)		廃棄物 の投棄	竹林 拡大	管理担 い手不 足	境界管 理困難	開発	鳥獣害	その他	
神崎町	産業								
市川町	産業	○	散策・キャンプ等						
香寺町	環境経済	○	散策・森林ボランティアによる下刈り						○
大河内町	産業振興	○	公園の一部			○		猪・鹿	
揖保川町	産業	○	散策						○
御津町	産業観光	○	山菜採り			○			
太子町	産業経済	○	散策						○
上郡町	産業振興			○					○
上月町	産業	○	山菜採り・薪採り			○		猪・鹿	林地荒廃
南光町	産業			○					○
波賀町	産業振興	○	森林レク			○	○		
城崎町	観光農政建設			○		○		猪・鹿・猿	
竹野町	産業観光	○							
香住町	産業	○	森林学習・森林浴・幼稚園の遠足						○
日高町	農林	○	散策・山菜採り			○		猪・鹿	
出石町	産業振興	○	山菜採り					猪・鹿	
但東町	産業振興	○	山菜採り・キャンプ場				○	猪・鹿	
村岡町	農林	○	キャンプ場・炭焼き			○		猪・鹿・猿・熊	
浜坂町	産業観光	○	薪炭用						○
美方町	産業振興	○	山菜採り				○		
八鹿町	産業	○	地域の祭事			○	○		
関宮町	産業	○	薪炭用・山菜採り			○	○	猪・鹿・熊	
生野町	産業建設	○	薪炭用						○
和田山町	産業	○	城跡						○
朝来町	産業振興	○	森林作業体験学習			○		○ 鹿	
氷上町	農林			○					
山南町	農林振興	○	マツタケ山						○
市島町	産業			○			○		
津名町	産業振興			○					○
一宮町・津名	産業振興			○		○	○		
五色町	農林水産	○	散策						
三原町	農林振興			○		○		猪・鹿	
南淡町	農林水産			○		○	○	猪・鹿	
奈良県									
奈良市	農林			○		○	○	猪・猿	
大和郡山市	農業政策			○					○
天理市	農林			○			○	猪等	
橿原市	農業振興			○					○
五條市	農林商工観光			○					○
御所市	農林			○					○
香芝市	商工農産			○					○
都祁村	経済	○	山菜の採取						○
斑鳩町	観光産業			○		○		鳥	
安堵町	産業			○					
菟田野町	産業建設			○				鹿・猪	
榛原町	産業			○		○			
曾爾村	地域建設			○			○		
御杖村	産業建設	○	自然散策						○
新庄町	産業振興			○					○
河合町	産業建設			○		○	○		
吉野町	農林産業振興			○					○
天川村	産業観光			○				猿・鹿・猪	

Table 1. 近畿地方自治体別里山林調査結果一覧（つづき）
Results of questionnaires about satoyama forest in Kinki district (Continued)

I. 自治体名	課	II. 里山林利用状況										
		1. 日常の利用					2. 問題が生じているか					
		ア. されているところ がある (利用内容)					イ. されて いない 問題の中身					
					ア. いる	問題の中身			イ. いない			
					廃棄物の投棄	竹林拡大	管理担い手不足	境界管理困難	開発	鳥獣害	その他	
十津川村	農林	○	薪用、山菜採り	○	○	○	○	○	○	○	○	猪・鹿・猿
下北山村	地域振興	○		○	○							猪・鹿
東吉野村	農林経済	○	薪、山菜採り									
川上村	林業建設			○								○
和歌山県												
海南市	農林水産			○	○	○	○	○	○			
有田市	みかん農政	○	山菜取り、櫻の花見									
御坊市	農林水産	○	マツタケ採り	○		○						
新宮市	農林水産	○	分取林		○		○					
野上町	産業経済			○								○
粉河町	農林			○								○
桃山町	建設			○	○				○			
岩出町	農林経済			○	○	○						
かつらぎ町	産業観光	○	薪炭、山菜採り	○	○							
高野口町	産業	○										○
高野町	産業観光											
花園村	林業	○	山菜採り、キノコ・タケノコ									
吉備町	産業	○										○
金屋町	産業	○	山菜採り		○							猪・鹿
清水町	産業	○	山菜採り		○			○				あり
美浜町	産業	○	森林浴									
南部川村	産業			○								○
中辺路町	林業振興	○			○							生活環境悪化
大塔村	農林水産課			○								
日置川町	産業			○								○
串本町	経済観光			○								○
那智勝浦町	農林			○	○							猪・鹿・猿
太地町	産業建設			○								猪・鹿
古座川町	産業振興	○	山菜採り、タケノコ・シキミ・サカキ採取		○		○					猪・猿・鹿
本宮町	産業観光	○	お盆行事用竹採取		○	○		○	○			猿・猪
北山村	事業			○								

Table 1. 近畿地方自治体別里山林調査結果一覧（つづき）

Results of questionnaires about satoyama forest in Kinki district (Continued)

I. 自治体名 課	III. 里山林利用・保全に関する取り組み			IV. ボランティア活動						V. 里山林の今後の利用				
	1. 独自の施策や条例			1. ボランティアの事例の有無			2. 把握している範囲	3. ボランティアとの関わり		4. ボランティアからの要望		ア. 検討していない	イ. 検討中	ウ. 検討した
	ア. ある	イ. ない	ウ. 検討中	ア. ある	イ. ない	ウ. あると思う	団体数	ア. 特になし	イ. 概要把握	ウ. 支援行う	ア. なし	イ. あり		
三重県														
四日市市	農林水産、環境保全	○				○						○		
松阪市	農林水産	○		○			1		○		○		○	
鈴鹿市	農林水産	○				○			○		○		○	
名張市	農林振興			○	○					○	○		○	
鳥羽市	農林	○				○							○	
熊野市	農林水産商工	○				○					○		○	
木曾岬町	産業環境	○				○							○	
北勢町	産業	○				○							○	
員弁町	産業	○				○							○	
菟野町	農林	○				○					○		○	
関町	農林建設	○				○							○	
芸濃町	産業	○				○					○		○	
美里村	農林	○				○							○	
美杉村	産業振興	○			○		1	○			○		○	
飯南町	農林	○				○							○	
飯高町	産業振興	○				○							○	
明和町	産業	○			○		2			○	○		○	
宮川村	産業	○			○		1			○	○		○	
玉城町	農林商工	○				○							○	
二見町	産業観光	○				○					○		○	
小俣町	産業建設	○				○							○	
南勢町	農林水産商工	○			○		1			○	○		○	
南島町	水産農林商工	○				○							○	
大宮町	農林商工	○				○							○	
御園村	産業	○				○							○	
大内山村	産業建設	○				○							○	
度会町	産業振興	○				○							○	
伊賀町	産業振興	○				○							○	
大山田村	産業振興	○				○							○	
阿児町	産業振興	○				○		○			○		○	
海山町	農林	○				○							○	
紀和町	産業建設	○				○							○	
滋賀県														
大津市	農林水産	○			○		1		○		○		○	
彦根市	農政	○				○					○		○	
長浜市	農政	○				○							○	
近江八幡市	農政	○			○		2			○	○		○	
八日市市	花と緑の推進室	○			○		2			○	○		○	
守山市	農政	○				○							○	
志賀町	産業振興	○				○							○	
野洲町	農政			○	○		1			○	○		○	
石部町	産業振興	○				○							○	
甲西町	農林	○			○		1			○	○		○	
水口町	農業振興			○	○								○	
甲南町	産業振興	○				○							○	
信楽町	農林振興	○				○		○			○		○	
安土町	農産	○				○							○	
日野町	産業経済	○			○		1			○	○		○	
五箇荘町	産業振興	○				○					○		○	
愛東町	産業振興	○				○							○将来的には希望	
秦荘町	産業耕地	○				○							○	
愛知川町		○				○					○		○	
豊郷町	産業	○				○							○	
多賀町	農林商工	○				○							○	

Table 1. 近畿地方自治体別里山林調査結果一覧（つづき）
Results of questionnaires about satoyama forest in Kinki district (Continued)

I. 自治体名 課	III. 里山林利用・保全に関する取り組み			IV. ボランティア活動				V. 里山林の今後の利用					
	1. 独自の施策や条例			1. ボランティアの事例の有無			2. 把握している範囲	3. ボランティアとの関わり		4. ボランティアからの要望	ア. 検討していない	イ. 検討中	ウ. 検討した
	ア. ある	イ. ない	ウ. 検討中	ア. ある	イ. ない	ウ. あると思う	団体数	ア. なし	イ. 概要把握	ウ. 支援行う	ア. なし	イ. あり	
伊吹町	農林振興	○			○							○	
米原町	産業振興		○		○							○	
近江町	産業土木	○			○		5			○	○	○	
びわ町	産業建設		○		○					○	○	○	
高月町	産業建設		○		○			○			○	○	
余呉町	農林整備		○		○			○			○	○	
マキノ町	産業振興			○	○		2			○	○	○	
今津町	産業振興		○		○		2			○		○	
朽木村	産業建設		○		○							○	
安曇川町	産業振興		○		○					○		○	
高島町	農林水産		○		○		1			○	○	○	
新旭町	産業振興		○		○		2			○		○	
京都府													
京都市	林業振興		○		○			○				○	
舞鶴市	農林	○			○		1			○	○	○	
綾部市	農林	○			○		2		○	○	○	○	
城陽市	農政		○		○							○	
向日市	産業振興		○		○							○	
長岡京市	農政		○		○		1		○			○	
八幡市	農政		○		○			○		○		○	
京田辺市	産業振興		○		○		1	○			○	○	
大山崎町	建設経済		○		○		1		○		○	○	
山城町	産業振興	○ (里山林だけを対象としていない)			○ (里山林とは言えないが)		2		○	○		○	
精華町	農林商工		○		○							○	
京北町	産業振興		○		○		1		○		○	○	
美山町	産業振興	○			○		1		○	○	○	○	
八木町	農林環境		○		○							○	
日吉町	産業振興		○		○							○	
和知町	産業振興		○		○							○	
夜久野町	産業振興		○		○							○	
加悦町	産業振興		○		○							○	
岩滝町	産業		○		○					○			
野田川町	農林		○		○							○	
大宮町	農林		○		○		2		○		○	○	
丹後町	農林水産		○		○							○	
弥栄町	農林		○		○							○	
久美浜町	農林		○		○							○	
大阪府													
大阪市	都市農政センター		○		○								
堺市	農水産	○			○		1		○		○	○	
岸和田市	環境保全	○			○		1		○		○	○	
池田市	みち・みどり	○			○		1		○		○	○	
吹田市	緑化公園室	○			○		1		○		○	○	
泉大津市	産業政策				○								
高槻市	森林整備	○			○		2		○	○		○	
貝塚市	農林		○		○		1		○		○	○	
枚方市	東部整備部			○		○	3	○		○		○	
茨木市	農政		○		○		1		○		○		
富田林市	農林	○			○		3		○	○	○	○	
河内長野市	農とみどりの整備			○	○		1		○		○	○	
大東市			○		○		4	○		○			
和泉市	農林		○		○					○		○	
柏原市	産業振興		○		○		1		○		○	○	
羽曳野市	産業振興		○		○							○	

Table 1. 近畿地方自治体別里山林調査結果一覧（つづき）
Results of questionnaires about satoyama forest in Kinki district (Continued)

I. 自治体名 課	III. 里山林利用・保全に関する取り組み		IV. ボランティア活動				V. 里山林の今後の利用					
	1. 独自の施策や条例		1. ボランティアの事例の有無			2. 把握している範囲	3. ボランティアとの関わり		4. ボランティアからの要望	ア. 検討していない	イ. 検討中	ウ. 検討した
	ア. ある	イ. ない	ウ. 検討中	ア. ある	イ. ない	ウ. あると思う	団体数	ア. 特になし	イ. 概要把握	ウ. 支援行う	ア. なし	イ. あり
摂津市	産業振興	○			○							○
泉南市	農林水産	○			○							○
四條畷市	産業経済	○			○							○
交野市	農とみどり	○			○	4				○	○	○
大阪狭山市	農政商工	○			○							○
阪南市	建設	○			○							○
島本町	産業建設	○			○	1			○			○
豊能町	農と緑	○			○			○				○
能勢町	産業建設			○	○	2			○			○
熊取町	産業振興			○	○	1			○			○
千早赤阪村	農林商工	○			○	1		○			○	○
美原町	産業振興	○			○							○
兵庫県												
神戸市	農林土木	○			○	8				○		○
姫路市	農林整備	○										
尼崎市	農政	○			○	1			○			
明石市	公園緑地	○			○							○
西宮市	農林等担当	○			○			○				○
相生市	農林水産	○			○							○
豊岡市	農政	○			○	1			○	○		○
加古川市	農林水産	○			○				○			○
龍野市	農政	○			○	1			○	○		○
赤穂市	農林水産											
川西市	農林・労政	○			○							○
小野市	農政	○			○					○		○
三田市	農政	○			○	1			○			○
吉川町	地域振興	○			○	1			○			○
中町	産業	○			○	1			○			
加美町	産業	○			○							○
八千代町	産業			○								
黒田庄町	産業	○			○			○				○
播磨町	産業生活	○			○							○
家島町	産業振興	○			○							○
夢前町	産業	○			○	1			○			○
神崎町	産業	○			○							○
市川町	産業	○			○	1			○	○		○
香寺町	環境経済			○	○	1			○			
大河内町	産業振興	○			○	1			○	○		○
揖保川町	産業	○			○	1			○	○		○
御津町	産業観光	○			○							○
太子町	産業経済			○	○							○
上郡町	産業振興											
上月町	産業	○			○							○
南光町	産業	○			○							○
波賀町	産業振興	○			○							○
城崎町	観光農政建設	○			○			○		○		○
竹野町	産業観光	○			○	不明			○			○
香住町	産業											○
日高町	農林	○			○							○
出石町	産業振興	○			○							○
但東町	産業振興	○			○	1			○	○		○
村岡町	農林	○			○	1			○	○		○
浜坂町	産業観光	○			○				○			○
美方町	産業振興	○			○							○
八鹿町	産業	○			○							○
関宮町	産業	○			○	1			○			○

Table 1. 近畿地方自治体別里山林調査結果一覧（つづき）
Results of questionnaires about satoyama forest in Kinki district (Continued)

I. 自治体名 課	III. 里山林利用・保全に関する取り組み			IV. ボランティア活動				V. 里山林の今後の利用					
	1. 独自の施策や条例			1. ボランティアの事例の有無			2. 把握している範囲	3. ボランティアとの関わり		4. ボランティアからの要望	ア. 検討していない	イ. 検討中	ウ. 検討した
	ア. ある	イ. ない	ウ. 検討中	ア. ある	イ. ない	ウ. あると思う	団体数	ア. なし	イ. 概要把握	ウ. 支援行う	ア. なし	イ. あり	
生野町	産業建設	○		○				○				○	
和田山町	産業	○		○								○	
朝来町	産業振興	○		○			3		○				○
氷上町	農林												
山南町	農林振興	○		○									○
市島町	産業	○		○									
津名町	産業振興	○		○									○
一宮町・津名	産業振興	○		○									○
五色町	農林水産	○		○				○					○
三原町	農林振興	○		○			1			○			○
南淡町	農林水産	○		○				○					○
奈良県													
奈良市	農林					○		○					○
大和郡山市	農業政策	○		○									○
天理市	農林	○		○									○
橿原市	農業振興	○		○									○
五條市	農林商工観光	○		○									○
御所市	農林	○		○									○
香芝市	商工農産	○		○									○
都祁村	経済	○		○									○
斑鳩町	観光産業	○		○									○
安堵町	産業	○		○									○
菟田野町	産業建設	○		○				○					○
榛原町	産業	○		○									○
曾爾村	地域建設	○		○									○
御杖村	産業建設	○		○			1			○			○
新庄町	産業振興	○		○									○
河合町	産業建設	○		○									○
吉野町	農林産業振興	○		○				○					○
天川村	産業観光			○									
十津川村	農林	○		○									
下北山村	地域振興	○		○				○					○
東吉野村	農林経済	○		○									○
川上村	林業建設	○		○									○
和歌山県													
海南市	農林水産	○		○									○
有田市	みかん農政	○		○									○
御坊市	農林水産	○		○			1			○			○
新宮市	農林水産	○		○									○
野上町	産業経済	○		○									○
粉河町	農林	○		○									○
桃山町	建設	○		○									○
岩出町	農林経済	○		○			1			○			○
かつらぎ町	産業観光	○		○									○
高野口町	産業	○		○									○
高野町	産業観光	○		○									○
花園村	林業	○		○									○
吉備町	産業	○		○									○
金屋町	産業	○		○			5			○			○
清水町	産業	○		○									○
美浜町	産業	○		○			1			○			○
南部川村	産業	○		○									○
中辺路町	林業振興	○		○			1						○

Table 1. 近畿地方自治体別里山林調査結果一覧（つづき）
Results of questionnaires about satoyama forest in Kinki district (Continued)

I. 自治体名 課	III. 里山林利用・保全に関する取り組み			IV. ボランティア活動				V. 里山林の今後の利用				
	1. 独自の施策や条例			1. ボランティアの事例の有無			2. 把握している範囲	3. ボランティアとの関わり	4. ボランティアからの要望	ア. 検討していない	イ. 検討中	ウ. 検討した
	ア. ある	イ. ない	ウ. 検討中	ア. ある	イ. ない	ウ. あると思う	団体数	ア. 特になし	イ. 概要把握	ウ. 支援行う	ア. なし	イ. あり
大塔村	農林水産課											
日置川町	産業		○		○							○
串本町	経済観光		○		○					○		○
那智勝浦町	農林		○		○							○
太地町	産業建設		○		○							
古座川町	産業振興		○		○							○
本宮町	産業観光		○		○					○		○
北山村	事業		○		○							○

Table 1. 近畿地方自治体別里山林調査結果一覧 (つづき)

Results of questionnaires about satoyama forest in Kinki district (Continued)

I. 自治体名 課	VI. 参考指標 (2000年農林業センサス、自然環境情報 GIS 第2版)	総土地面積 (ha)	林野面積 (ha)	耕地面積 (ha)	総人口 (人)	人口密度	里山林率 (%)	「里山林」面積 (ha)	住民一人当たり 里山林面積 (ha/人)	
										1 km ² 当たり (人)
三重県										
四日市市	農林水産、環境 保全	19,736	3,060	4,350	291,106	1,475	6	1,188	0.004	
松阪市	農林水産	20,964	8,926	5,110	123,723	590	6	1,203	0.010	
鈴鹿市	農林水産	19,467	3,591	6,550	186,138	956	0	37	0.000	
名張市	農林振興	12,976	7,053	1,250	83,291	642	7	889	0.011	
鳥羽市	農林	10,786	7,488	498	24,947	231	41	4,440	0.178	
熊野市	農林水産商工	25,996	22,582	711	20,899	80	2	466	0.022	
木曾岬町	産業環境	1,219	-	494	7,172	588	0	0	0.000	
北勢町	産業	8,878	6,018	883	14,443	163	6	528	0.037	
員弁町	産業	2,383	584	554	8,687	365	21	510	0.059	
菰野町	農林	10,728	5,436	1,820	37,970	354	5	487	0.013	
関町	農林建設	7,988	6,862	314	7,272	91	1	43	0.006	
芸濃町	産業	6,457	4,251	815	8,902	138	0	10	0.001	
美里村	農林	5,031	3,867	417	4,249	84	10	501	0.118	
美杉村	産業振興	20,670	18,078	616	7,157	35	3	556	0.078	
飯南町	農林	7,633	6,672	443	6,180	81	3	202	0.033	
飯高町	産業振興	24,094	22,602	329	5,555	23	2	533	0.096	
明和町	産業	4,083	369	2,070	22,302	546	0	3	0.000	
宮川村	産業	30,754	29,288	238	4,068	13	2	517	0.127	
玉城町	農林商工	4,095	1,291	1,450	14,276	349	3	107	0.008	
二見町	産業観光	1,194	500	169	8,977	752	13	154	0.017	
小俣町	産業建設	1,156	9	470	18,126	1,568	0	1	0.000	
南勢町	農林水産商工	10,983	8,409	577	10,264	93	14	1,523	0.148	
南島町	水産農林商工	13,304	12,176	217	7,969	60	20	2,667	0.335	
大宮町	農林商工	10,068	8,880	388	5,243	52	6	644	0.123	
御園村	産業	605	11	262	8,927	1,476	0	0	0.000	
大内山村	産業建設	6,473	6,070	138	1,604	25	1	39	0.025	
度会町	産業振興	13,497	11,418	719	9,218	68	14	1,843	0.200	
伊賀町	産業振興	6,201	3,280	1,130	11,014	178	4	272	0.025	
大山田村	産業振興	9,598	7,809	865	5,984	62	4	403	0.067	
阿児町	産業振興	4,388	1,765	515	22,992	524	34	1,488	0.065	
海山町	農林	14,635	13,006	145	10,321	71	1	175	0.017	
紀和町	産業建設	11,367	10,157	93	1,741	15	6	661	0.380	
滋賀県										
大津市	農林水産	30,233	20,242	2,050	288,232	953	16	4,945	0.017	
彦根市	農政	9,815	2,573	3,270	107,864	1,099	13	1,285	0.012	
長浜市	農政	4,546	687	1,920	60,105	1,322	13	601	0.010	
近江八幡市	農政	7,697	1,461	3,480	68,361	888	10	801	0.012	
八日市市	花と緑の推進室	5,260	832	2,370	44,350	843	12	645	0.015	
守山市	農政	4,426	31	2,190	65,538	1,481	5	242	0.004	
志賀町	産業振興	7,173	5,122	597	21,557	301	14	1,004	0.047	
野洲町	農政	4,051	1,233	1,130	36,217	894	14	555	0.015	
石部町	産業振興	1,333	696	133	12,379	929	30	400	0.032	
甲西町	農林	5,716	3,048	645	41,358	724	16	900	0.022	
水口町	産業振興	6,893	2,677	1,640	37,043	537	28	1,955	0.053	
甲南町	産業振興	4,965	2,665	1,010	19,838	400	21	1,066	0.054	
信楽町	農林振興	16,434	13,478	736	14,395	88	22	3,587	0.249	
安土町	農産	2,430	484	1,170	12,303	506	14	329	0.027	
日野町	産業経済	11,763	6,132	2,310	23,021	196	35	4,147	0.180	
五箇荘町	産業振興	1,628	494	529	11,735	721	16	262	0.022	
愛東町	産業振興	4,089	2,402	992	5,882	144	14	577	0.098	
秦荘町	産業耕地	2,504	914	1,010	8,026	321	13	331	0.041	
愛知川町		1,294	24	655	10,966	847	3	33	0.003	
豊郷町	産業	778	9	450	7,132	917	0	0	0.000	
多賀町	農林商工	13,593	11,655	595	8,464	62	8	1,054	0.125	
伊吹町	農林振興	10,917	9,053	496	5,959	55	34	604	0.064	
米原町	産業振興	4,278	2,905	661	12,479	292	13	1,438	0.241	
近江町	産業土木	1,804	633	625	9,392	521	15	651	0.052	
びわ町	産業建設	1,698	14	1,000	7,581	446	0	0	0.000	

Table 1. 近畿地方自治体別里山林調査結果一覧（つづき）
Results of questionnaires about satoyama forest in Kinki district (Continued)

I. 自治体名	課	VI. 参考指標 (2000年農林業センサス、自然環境情報 GIS 第2版)					里山林率 (%) 「里山林」面積			住民一人当たり 里山林面積 / 総 人口
		総土地面積 (ha)	林野面積 (ha)	耕地面積 (ha)	総人口 (人)	人口密度	1 km ² 当たり (人)	田畑から400m 以内の二次林 面積 / 総土地 面積	田畑から400m 以内の 二次林面積	
高月町	産業建設	2,827	969	1,130	10,366	367	12	340	0.033	
余呉町	農林整備	16,762	15,361	406	4,218	25	15	2,535	0.601	
マキノ町	産業振興	7,834	5,882	895	6,210	79	18	1,428	0.230	
今津町	産業振興	12,274	10,007	954	13,922	113	8	1,016	0.073	
朽木村	産業建設	16,577	15,421	254	2,624	16	10	1,657	0.632	
安曇川町	産業振興	4,847	2,081	1,400	14,486	299	16	789	0.054	
高島町	農林水産	6,320	4,587	957	7,138	113	22	1,397	0.196	
新旭町	産業振興	3,284	1,361	852	11,065	337	10	327	0.030	
京都府										
京都市	林業振興	61,022	40,887	2,340	1,467,705	2,405	8	4,777	0.003	
舞鶴市	農林	34,197	27,015	1,640	94,060	275	41	13,955	0.148	
綾部市	農林	34,711	26,656	2,830	38,881	112	35	12,137	0.312	
城陽市	農政	3,275	1,016	459	84,347	2,575	3	93	0.001	
向日市	産業振興	767	103	177	53,427	6,966	3	26	0.001	
長岡京市	農政	1,918	802	257	77,848	4,059	24	466	0.006	
八幡市	農政	2,438	176	555	73,682	3,022	8	198	0.003	
京田辺市	産業振興	4,294	1,322	891	59,576	1,387	29	1,246	0.021	
大山崎町	建設経済	597	189	41	15,736	2,636	12	73	0.005	
山城町	産業振興	2,453	1,288	464	9,122	372	34	846	0.093	
精華町	農林商工	2,566	874	446	26,359	1,027	26	658	0.025	
京北町	産業振興	21,768	20,246	631	6,686	31	18	3,935	0.588	
美山町	産業振興	34,047	32,074	545	5,231	15	10	3,338	0.638	
八木町	農林環境	4,956	3,272	878	9,391	189	31	1,544	0.164	
日吉町	産業振興	12,350	10,683	540	6,219	50	32	4,010	0.645	
和知町	産業振興	11,925	10,817	442	4,004	34	17	2,051	0.512	
夜久野町	産業振興	10,099	8,452	515	4,869	48	23	2,285	0.469	
加悦町	産業振興	5,905	4,764	515	7,869	133	36	2,129	0.271	
岩滝町	産業	1,199	825	82	6,649	555	30	356	0.054	
野田川町	農林	3,590	2,531	437	11,078	309	32	1,159	0.105	
大宮町	農林	6,893	5,269	791	10,804	157	51	3,485	0.323	
丹後町	農林水産	6,496	5,047	590	7,164	110	56	3,622	0.506	
弥栄町	農林	8,038	6,521	735	6,132	76	44	3,509	0.572	
久美浜町	農林	14,504	10,531	1,510	11,857	82	42	6,083	0.513	
大阪府										
大阪市	都市農政セン ター	22,127	-	145	2,598,589	11,744			0.000	
堺市	農水産	13,679	444	1,130	792,034	5,790	3	475	0.001	
岸和田市	環境保全	7,189	1,914	1,080	200,115	2,784	9	657	0.003	
池田市	みち・みどり	2,211	562	116	101,601	4,595	1	13	0.000	
吹田市	緑化公園室	3,611	30	65	347,938	9,636	6	227	0.001	
泉大津市	産業政策	1,227	-	64	75,090	6,120	24	2,557	0.007	
高槻市	森林整備	10,531	4,794	581	357,440	3,394	0	0	0.000	
貝塚市	農林	4,395	1,784	504	88,524	2,014	18	804	0.009	
枚方市	東部整備部	6,507	581	539	402,586	6,187	10	630	0.002	
茨木市	農政	7,652	2,813	609	260,644	3,406	29	2,250	0.009	
富田林市	農林	3,966	316	697	126,551	3,191	14	551	0.004	
河内長野市	農とみどりの整 備	10,961	7,534	518	121,012	1,104	13	1,477	0.012	
大東市		1,827	283	996	129,011	7,061	9	164	0.001	
和泉市	農林	8,499	3,393	271	172,975	2,035	4	352	0.002	
柏原市	産業振興	2,539	740	634	79,221	3,120	18	464	0.006	
羽曳野市	産業振興	2,644	259	84	119,254	4,510	6	169	0.001	
摂津市	産業振興	1,487	-	90	85,060	5,720	0	2	0.000	
泉南市	農林水産	4,734	2,286	495	64,154	1,355	16	779	0.012	
四條畷市	産業経済	1,874	843	135	55,062	2,938	20	371	0.007	
交野市	農とみどり	2,555	963	259	76,908	3,010	7	87	0.002	
大阪狭山市	農政商工	1,186	20	178	56,995	4,806	17	616	0.011	
阪南市	建設	3,606	2,051	260	58,195	1,614	15	371	0.005	
島本町	産業建設	1,678	1,005	60	30,125	1,795	18	300	0.010	

Table 1. 近畿地方自治体別里山林調査結果一覧（つづき）
Results of questionnaires about satoyama forest in Kinki district (Continued)

I. 自治体名		VI. 参考指標(2000年農林業センサス、自然環境情報GIS第2版)							
課		総土地面積 (ha)	林野面積 (ha)	耕地面積 (ha)	総人口 (人)	人口密度 (人/1km ²)	里山林率(%)		住民一人当たり 里山林面積 / 総 人口 (ha/人)
							「里山林」面積 (ha)	田畑から400m 以内の二次林 面積 / 総土地 面積	
豊能町	農と緑	3,437	2,223	325	25,723	748	33	1,143	0.044
能勢町	産業建設	9,868	7,734	1,140	14,184	144	29	2,836	0.200
熊取町	産業振興	1,719	534	224	42,915	2,497	10	177	0.004
千早赤阪村	農林商工	3,738	3,010	239	6,968	186	2	72	0.010
美原町	産業振興	1,320	1	270	37,614	2,850	9	120	0.003
兵庫県									
神戸市	農林土木	54,974	23,309	4,710	1,493,595	2,717	22	18,309	0.012
姫路市	農林整備	27,573	9,550	3,960	478,312	1,735	24	6,711	0.014
尼崎市	農政	4,969	-	95	466,161	9,381	0	5	0.000
明石市	公園緑地	4,920	85	615	293,122	5,958	3	136	0.000
西宮市	農林等担当	10,018	3,729	175	438,129	4,373	19	1,899	0.004
相生市	農林水産	9,043	6,825	534	34,318	379	36	3,237	0.094
豊岡市	農政	16,235	11,221	1,980	47,311	291	41	6,680	0.141
加古川市	農林水産	13,851	3,625	2,730	266,175	1,922	19	2,579	0.010
龍野市	農政	6,975	3,167	1,450	40,550	581	27	1,907	0.047
赤穂市	農林水産	12,685	8,075	940	52,077	411	23	2,973	0.057
川西市	農林・労政	5,344	2,100	193	153,762	2,877	20	1,073	0.007
小野市	農政	9,369	2,746	2,460	49,434	528	29	2,677	0.054
三田市	農政	21,022	13,711	2,170	111,734	532	39	8,146	0.073
吉川町	地域振興	5,645	2,583	1,140	9,435	167	43	2,426	0.257
中町	産業	4,802	3,262	634	11,686	243	24	1,163	0.100
加美町	産業	8,406	7,137	600	7,439	88	8	637	0.086
八千代町	産業	5,307	4,569	293	6,206	117	27	1,434	0.231
黒田庄町	産業	3,534	2,566	404	7,950	225	23	815	0.102
播磨町	産業生活	909	-	92	33,765	3,715	0	0	0.000
家島町	産業振興	2,024	1,592	6	8,978	444	13	254	0.028
夢前町	産業	14,618	12,439	758	21,952	150	21	3,112	0.142
神崎町	産業	10,510	9,026	498	8,261	79	9	904	0.109
市川町	産業	8,270	6,297	926	14,812	179	31	2,524	0.170
香寺町	環境経済	3,152	1,838	525	19,885	631	42	1,320	0.066
大河内町	産業振興	9,717	8,647	280	5,239	54	4	433	0.083
揖保川町	産業	2,366	1,249	474	13,107	554	29	692	0.053
御津町	産業観光	1,797	839	367	12,187	678	23	409	0.034
太子町	産業経済	2,262	683	532	31,960	1,413	23	520	0.016
上郡町	産業振興	15,028	11,298	991	18,419	123	34	5,119	0.278
上月町	産業	9,168	7,360	611	5,606	61	43	3,975	0.709
南光町	産業	4,986	3,918	460	4,558	91	34	1,675	0.368
波賀町	産業振興	16,130	14,922	275	4,860	30	3	558	0.115
城崎町	観光農政建設	3,119	2,579	104	4,345	139	38	1,189	0.274
竹野町	産業観光	10,279	9,127	331	5,751	56	34	3,499	0.608
香住町	産業	13,720	11,845	498	13,998	102	34	4,690	0.335
日高町	農林	15,024	11,310	1,450	18,408	123	30	4,433	0.241
出石町	産業振興	8,913	6,931	867	11,210	126	30	2,705	0.241
但東町	産業振興	16,196	14,189	750	5,730	35	34	5,485	0.957
村岡町	農林	16,566	14,305	892	6,633	40	29	4,885	0.736
浜坂町	産業観光	10,298	8,642	541	11,222	109	42	4,343	0.387
美方町	産業振興	6,616	5,621	338	2,640	40	30	1,991	0.754
八鹿町	産業	7,706	5,833	469	12,011	156	26	1,977	0.165
関宮町	産業	9,559	8,102	372	4,586	48	26	2,511	0.547
生野町	産業建設	11,201	10,288	95	5,077	45	16	1,841	0.363
和田山町	産業	11,161	8,446	862	17,050	153	14	1,863	0.109
朝来町	産業振興	13,020	11,529	446	7,549	58	20	653	0.086
氷上町	農林	11,014	7,950	1,490	19,296	175	18	2,025	0.105
山南町	農林振興	9,816	7,920	799	13,651	139	21	2,054	0.151
市島町	産業	7,715	5,462	1,260	10,172	132	39	3,001	0.295
津名町	産業振興	5,489	2,149	1,140	16,803	306	36	1,973	0.117
一宮町・津名	産業振興	4,015	1,194	1,080	9,234	230	30	1,219	0.132
五色町	農林水産	5,817	2,327	1,260	11,091	191	43	2,490	0.225
三原町	農林振興	5,835	2,653	1,690	16,602	285	12	715	0.043
南淡町	農林水産	8,692	5,820	1,050	19,707	227	27	2,344	0.119

Table 1. 近畿地方自治体別里山林調査結果一覧（つづき）
Results of questionnaires about satoyama forest in Kinki district (Continued)

I. 自治体名		VI. 参考指標 (2000年農林業センサス、自然環境情報 GIS 第2版)							
課		総土地面積 (ha)	林野面積 (ha)	耕地面積 (ha)	総人口 (人)	人口密度 1 km ² 当たり (人)	里山林率 (%)	「里山林」面積 (ha)	住民一人当たり 里山林面積 (ha/人)
奈良県									
奈良市	農林	21,160	9,699	2,320	366,196	1,731	23	4,810	0.013
大和郡山市	農業政策	4,268	364	1,230	94,208	2,207	7	311	0.003
天理市	農林	8,637	3,380	1,820	72,693	842	17	1,482	0.020
橿原市	農業振興	3,952	214	1,190	125,016	3,163	1	51	0.000
五條市	農林商工観光	8,904	3,894	1,820	35,205	395	13	1,164	0.033
御所市	農林	6,065	3,109	1,220	34,678	572	3	200	0.006
香芝市	商工農産	2,423	620	329	63,499	2,621	0	0	0.000
都祁村	経済	4,398	2,571	653	6,796	155	87	1,863	0.274
斑鳩町	観光産業	1,427	366	337	28,571	2,002	35	312	0.011
安堵町	産業	433	-	172	8,545	1,973	0	0	0.000
菟田野町	産業建設	2,778	1,986	338	4,915	177	2	88	0.018
榛原町	産業	6,441	4,590	646	19,438	302	25	697	0.036
曾爾村	地域建設	4,784	4,120	153	2,470	52	1	155	0.063
御杖村	産業建設	7,963	7,059	221	2,623	33	2	113	0.043
新庄町	産業振興	1,777	560	543	19,453	1,095	1	25	0.001
河合町	産業建設	827	202	202	20,128	2,434	9	72	0.004
吉野町	農林産業振興	9,565	269	269	11,317	118	2	156	0.014
天川村	産業観光	17,570	17,084	49	2,104	12	0	16	0.008
十津川村	農林	67,235	64,453	138	4,854	7	1	482	0.099
下北山村	地域振興	13,353	12,291	32	1,292	10	0	9	0.007
東吉野村	農林経済	13,160	12,596	32	2,908	22	0	14	0.006
川上村	林業建設	26,916	25,573	57	2,557	9	1	136	0.047
和歌山県									
海南市	農林水産	6,135	2,818	1,080	45,504	742	29	1,762	0.039
有田市	みかん農政	3,691	668	1,540	33,658	912	2	83	0.002
御坊市	農林水産	4,378	1,630	971	28,032	640	30	1,319	0.047
新宮市	農林水産	7,966	6,505	144	33,124	416	2	124	0.004
野上町	産業経済	3,856	2,413	450	8,317	216	35	1,334	0.160
粉河町	農林	7,773	4,305	1,900	16,909	218	8	613	0.036
桃山町	建設	5,175	2,555	863	8,040	155	21	1,075	0.134
岩出町	農林経済	3,850	1,479	604	48,157	1,251	17	656	0.014
かつらぎ町	産業観光	10,429	5,514	2,270	20,331	195	8	833	0.041
高野口町	産業	2,006	941	271	15,396	767	20	397	0.026
高野町	産業観光	13,708	12,951	202	5,355	39	2	282	0.053
花園村	林業	4,744	4,499	45	614	13	4	172	0.281
吉備町	産業	3,637	1,019	1,340	14,693	404	9	310	0.021
金屋町	産業	11,944	8,333	1,550	9,731	81	14	1,699	0.175
清水町	産業	19,596	17,498	430	5,138	26	4	756	0.147
美浜町	産業	1,279	600	209	8,802	688	24	307	0.035
南部川村	産業	9,418	7,083	1,640	6,627	70	2	434	0.117
中辺路町	林業振興	21,195	19,684	241	3,710	18	14	1,312	0.198
大塔村	農林水産課	21,906	21,014	155	3,246	15	1	230	0.071
日置川町	産業	13,631	12,012	432	4,840	36	6	874	0.181
串本町	経済観光	8,977	7,219	122	15,685	175	24	2,167	0.138
那智勝浦町	農林	18,341	16,102	450	19,418	106	13	2,450	0.126
太地町	産業建設	596	328	11	3,777	634	35	209	0.055
古座川町	産業振興	29,452	28,209	193	3,726	13	5	1,364	0.366
本宮町	産業観光	20,406	18,698	145	3,869	19	3	555	0.144
北山村	事業	4,821	4,525	25	635	13	1	52	0.081

Table 1. 近畿地方自治体別里山林調査結果一覧（つづき）

Results of questionnaires about satoyama forest in Kinki district (Continued)

I. 自治体名	II. 自治体域内の里山林の利用状況について		
	利用されなくなったことで生じている問題のうち、とくに問題となっている点		
	問題点	発生情報の把握	対処
三重県			
鈴鹿市	竹の浸食	地元住民の声	
鳥羽市	農作物への被害が多くなっている	地元よりの情報	有害獣駆除で対応
熊野市	竹林拡大		森林交付金事業等による施業管理を期待している
員弁町	テレビ等の家庭用粗大ゴミの投棄	所有者もしくは自治会長から連絡を受ける	警察に連絡
菟野町	下刈り等が実施されていないことから不法投棄がされやすい	山林所有者等の通報により、現場確認している	不法投棄されたものを撤去している
美里村	里山に限らず担い手不足	個人からの相談等	現時点は放置
明和町			ボランティアと連携しての廃棄物撤去、松食い虫防除
玉城町	里山林への出入りが少なくなったことにより、不法投棄等の件数が増加する	住民からの通報等	環境対策部課への連絡、処理
小俣町	山林が存在しているところが、3市町村にまたがっており、行政界が不明確などがあるため、不法投棄があった場合対応が困難な場合がある	住民からの通報、情報提供、パトロール	関係市町村で話し合い、現地確認の上対応
南勢町	人が山には入らなくなったことで山奥にしかいなかった動物が人里にまで出てくるようになり、農作物等に被害がでている	地域住民の方の話や猟友会の方々に今と昔の状況の違いを聞くことにより把握している	有害獣駆除という形で処分
南島町	鳥獣が人家まで侵入、各種被害、不安の発生、田畑および関連施設に甚大な被害	農家等関係者から直接通報	ホームページや町広報誌によりアイディア募集
大内山村	広葉樹が大径化し、農地等の獣害が増えた	地元住民による	猟友会による獣害駆除の実施
伊賀町	獣害（特にサル）	サルに電波発信機取り付け、生息場所の把握に努めている	生息情報の提供、追い払い法などの情報提供
大山田村		住民から直接聞かされる	特に対処していない
阿児町	利用されていないので、問題点自体が問題視されていない		
紀和町	地元の方の高齢化等で山林に入る機会が減り、荒廃してきている	町有林の見回り時、地元の方との情報交換など	何もしていない
滋賀県			
長浜市	雑木の乱立	現地調査	各森林整備事業にて整備
近江八幡市	竹が地下茎により、山林へ進出し、荒廃し、その結果、管理ができなくなる悪循環と地滑り等の治山上の問題が発生。また官民・明民境界が不確定となる	自治会への聴き取り	今のところ対処できていない
野洲町	山林管理	地元生産森林組合	活動補助等の支援策を実施
水口町	廃棄物投棄	森林パトロール	行政で対応
日野町	サラリーマン世帯が多く、若年層は余暇を楽しみ、老年層は労力提供にまで至らない		
五個荘町	廃棄物の投棄、竹林化、雑草木の繁茂等により歩道がなくなり、山へ容易に入れなくなっている	廃棄物の投棄については、通報が入ったり、道路パトロール等で把握したりしているが、ほんの一部に過ぎない	投棄物についてはわかり次第処理。他は何も講じていない
秦荘町	意有林の担い手不足による管理不足、投資意欲なし、ゴミの不法投棄	巡回	保安林に指定し、治山事業で森林整備を行う。ゴミは行政が回収
伊吹町	獣害（原因は明確でないが、年々増加）・マツ枯れ（燃料として松脂、松葉が利用されない）	住民からの通報、苦情など	有害獣駆除で対応、マツクイムシは終息
余呉町	廃棄物の投棄	森林巡視員によるパトロール	看板とバリケード設置
マキノ町	鳥獣害、特に猿や猪の住処となり、集落周辺における農作物や農業用施設の被害拡大につながっている	農家等からの被害の報告	有害獣駆除
今津町	里山林が荒廃し、降雨時に土砂流出が生じている	町内を巡回した際に把握できる	治山要望
朽木村	農作物被害	住民からの通報	有害獣駆除
高島町	近年特に獣害が急増し、農業に多大な被害を与えるようになった。人が山には入らなくなったことが要因と考えられる。	農家からの報告	有害獣駆除
新旭町	山に関心のない人が増えた		「里山ジャンボリ」等イベントで周辺住民に呼びかけている
京都府			
京都市	境界管理	断片的な情報として	鳥獣害に対しては有害鳥獣駆除及び防除柵設置助成を行っている。他は個々具体的に問題となった時点でそれぞれに対応
舞鶴市	鳥獣による被害	農事組合からの駆除願い	防除施設設置に対する補助。駆除事業
綾部市	猪等の野生鳥獣による農作物被害	地域住民による苦情や要望により把握	有害鳥獣として駆除隊へ駆除依頼・電気柵等の防除施設費の補助

Table 1. 近畿地方自治体別里山林調査結果一覧（つづき）
Results of questionnaires about satoyama forest in Kinki district (Continued)

I. 自治体名	II. 自治体域内の里山林の利用状況について		
	問題点	発生情報の把握	対処
長岡京市	森林の適正管理及び野生鳥獣対策	定期的な森林施業、間伐の実施等の形跡がないことによる。地元要望等、被害報告により把握（鳥獣関係）	廃棄物の投棄…施設管理者任せ・竹林の拡大…現況把握が限界・管理担い手の不足…部外者による森林施業、間伐（森林ボランティア育成）・鳥獣害…被害報告を受け次第、その都度猟友会や市職員で対処
京田辺市	荒廃	森所有者	対処出来ていない
大山崎町	竹林の拡大		ボランティア
山城町	放置竹林の拡大に伴う森林が持つ防災機能の低下	町内パトロール及び各種団体等からの情報提供	町内パトロールの強化と住民への啓発活動、森林組合を核とした森林保全事業
精華町	管理担い手不足により雑木林が荒廃し、また竹が拡大し雑木林が育たない	特に調査はしていないが日々見た状況	現在のところ対処していない、所有者へ自己管理に任している
京北町	鳥獣による被害が年々増大している	町民等より情報提供してもらっている	町、猟友会にお願いしている
美山町	過疎が進んでいる我町にとっては里山の管理担い手である後継者、特に若者が不足しているため現在の里山管理不足と共に技術の後継がされない	年々減少する人口、過疎化の進行があり、それと認識している	住宅の確保、斡旋、林業従事者には各種補助金の交付
和知町		道路、防災パトロール等の見回り	不法投棄看板等の設置
加悦町	鳥獣害	農家からの報告	電気柵の設置、駆除
野田川町	山に少しでも入らなくなったので荒廃が進んでいる	自分が山に入って	していない
大宮町	農作物への鳥獣被害が急増している	農家からの被害連絡	電気柵等の設置
丹後町	不在村森林所有者の増加	森林組合や森林所有者からの聞き取り	民間同士の山の境界管理等に行政が介入することはありません。対応していません
久美浜町		仕事を通じて	
大阪府			
堺市	廃棄物処分地として狙われやすい	パトロールと周辺住民からの苦情	土地管理者に対する管理の徹底の要請
岸和田市	竹林の拡大により本来の植生、景観等が崩れてきている	現地踏査により現況を把握している	根本的な解決の手ではまだ出来ていない。地元ボランティア等で竹の伐採をしているのみ
池田市	1. 現状では竹林の拡大、藪化等山の荒廃化 2. 将来的には境界が確定出来ないこと	1. 現地を歩いたり離れた場所から視認 2. 土地所有者に聞き取り	1. 市民ボランティアによる植生管理が行われているが地域が広すぎて焼け石に水 2. 全くお手上げ状態
枚方市	廃棄物の不法投棄	所有者、コミュニティー代表者等	担当課及び大阪府等関係機関によるパトロール等監視活動
茨木市	鳥獣による農作物の被害が発生	農家から直接または間接的に連絡が入る	駆除の活動許可を取って猟友会に駆除を依頼
四條畷市	防犯上の問題	ハイカー等による通報	
交野市	竹林が管理されない為、里山の上層部への浸食が激しく雑木が枯れてきている	現地確認	竹の伐採をはかり雑木類の植栽をし里山林の再生をはかっている。伐採等は行政のみでなく市民、地権者が一体となった保全活動を展開
豊能町	農林作物被害増加	被害者より通報	被害防止柵等設置
能勢町	野生動植物の生息環境の悪化、里山保全	定期生息調査及び住民による報告、造林関係事業実施の際現場状況把握	現在のところ天然林については対処していない
熊取町	ムクドリが群集し、鳴き声、ふん等の被害が出ている	住民からの通報	地主との協議、樹木の手入れ等の依頼
千早赤阪村	フジツルや笹等の密生	見聞	特になし
兵庫県			
神戸市	人の目が届きにくくなり、シンナー吸引など非行場所となる	市民（目撃者）からの通報など	必要に応じて、枝おろし、伐開、伐採などより目通しをよくする
明石市	バイク・電化製品等の廃棄場所となっている	年1回の現地パトロール（加古川農林事務所と農水産課の合同で行っている）	土地所有者がゴミ捨て禁止の看板を設定している
相生市	山林が伐採されないため、シカが食物に困り、畑地の野菜に害を与える	住民からの情報	柵設置の補助金
豊岡市	森林所有者の山離れ	森林組合等の話から	造林補助制度の普及啓発、森林体験学習会等の開催による意識啓発など
龍野市	シカの個体数が増え、近隣の農作物に被害を及ぼしている	地元からの駆除依頼等による	近隣市町と協力し、一斉駆除を行っている
赤穂市	ゴミの不法投棄	自治会等からの事後報告	特に対応していない
中町	廃棄物の投棄	森林巡視員による	ボランティア等による除去
神崎町	水不足		
大河内町	森林（自然林）の荒廃	地域住民からの通報、森林組合に委託	
上月町	手の入らない山は荒廃し下草が生えない等により、土砂の流出が進んでいる	町全体面積の8割以上が山林であり、日常的に目や耳に入ってくる	人工林については補助事業があるので対応しているが、雑木林については今のところ対応ができていない
波賀町	境界管理		
城崎町	民家近辺に鹿・猪が出没、山裾の田畑農作物を荒らす		有害獣としての駆除

Table 1. 近畿地方自治体別里山林調査結果一覧（つづき）

Results of questionnaires about satoyama forest in Kinki district (Continued)

I. 自治体名	II. 自治体域内の里山林の利用状況について		
	問題点	発生情報の把握	対処
日高町	山あいの谷間に廃棄物の不法投棄がある。農作物へのシカやイノシシの被害が多発している。	住民からの連絡	地元警察への通報、猟友会による駆除
出石町	シカ・イノシシによる農産物への被害	被害者から報告	有害獣駆除・防護柵設置
但東町	原因は分からないが、有害獣（シカ・イノシシ）の増加による農林業被害、市有林の境界確認	地元住民等	有害獣駆除、防除による対応（駆除による頭数管理、防護フェンスの設置等）
村岡町	民家のすぐ近くの林もほとんど手入れされておらず、獣が里に近づきやすく、農作物への鳥獣被害が増えている	町が補助している有害鳥獣防除柵設置事業の申請状況や農家の人の話	森林の除間伐への補助・防除柵設置への補助
八鹿町	担い手の不足	森林組合の森林所有調査	
関宮町	鳥獣が集落付近まで出没する	森林組合、地区からの報告	電気柵・おりの設置、造林事業で対応可能な所は森林整備を実施
朝来町	野生動物による農産物被害	町民からの連絡	野生動物の駆除活動・柵設置
一宮町・津名郡	全くの放置状態になっている所が多く、足を踏み入れるのにも困難な所も増えている	農地や治山の関連で町内の現地調査をすることがあるが、農地を維持していくのがやっとという集落も一部ある。よって、所有の山林等まで管理が行き届かないのが現状	中山間地域等直接支払制度によって農用地の維持管理が行えるよう、ここ数年徹底されているので、その良い影響がでて、個人所有の山林等も常に整備して、良好な状態を保てればよいのだが、ほとんど放置状態の所が多い
南淡町	野鳥獣による農作物被害が増大している（水稲・ビワ・ミカン等が被害にあった）	4月中旬から実が付き始めれば、シカ・イノシシに食べられ、住民の被害報告の後確認に行く	防護柵（ネットフェンス・電柵）設置、またハンターにも有害駆除を依頼
奈良県			
天理市	管理不足の里山林に猪が住み着き近くの田を荒らす被害が増えている	被害届けにより現場確認	防護柵等の防除設置施設に係わる、資材経費の補助
斑鳩町	有害鳥獣である鳥が巣を作っており、果樹、軟弱野菜に被害を与えるおそれがある	生産者、付近住民、猟友会会員等より連絡が入る	定期的に駆除活動を行っている
天川村	農作物に対する獣害（猿・猪・鹿等）の増大		フェンス、網等の設置に対する村単独補助金の交付
十津川村	人が入らなくなったことにより獣が集落に近づきやすくなった。ゆえに獣害が非常に増えている	村民による苦情の相談	鳥獣害防止施設の設置者に対する材料費の補助。有害鳥獣の駆除
下北山村	一昔前までは農地がありその側に野原等がありその奥に森林があった。それがいつの頃から野原がなくなり集落にかぶさる様に森林が立ちほだかり倒木の危険が出てきた	立木所有者や地元の区長等により申請される	後記に記述
和歌山県			
御坊市		現地確認	ボランティア団体による伐採
新宮市	所有権移転が不可能		入会林野整備事業での整備を考えているが、話はあまり進んでいない
かつらぎ町	車が通れる道路沿いの里山林には生活廃棄物が投棄されている	森林の巡回および所有者からの通報による	町としては特に対応していない
清水町	雑木林が利用されなくなったことで、人工林の植林が行われたため、鳥獣の行動範囲の変化が起こり、鳥獣害が増加している	被害農家および集落からの情報提供で把握している	銃器による駆除対策
那智勝浦町	農作物被害	地区からの被害届、苦情等	有害獣捕獲許可
太地町	農作物被害		有害駆除
古座川町	ヤマユリの球根、タケノコ等を食べられてしまう	鳥獣害の被害届等	電気柵や銃器による有害駆除
本宮町	農作物への鳥獣による被害		

Table 1. 近畿地方自治体別里山林調査結果一覧（つづき）
Results of questionnaires about satoyama forest in Kinki district (Continued)

I. 自治体名	III. 里山林利用・保全に関する取り組み(その1)		2. 自治体独自の条例の内容	
	1. 自治体独自の施策の内容		名称	目的
	名称・内容	期間		
三重県				
鈴鹿市	県による森林環境創造事業活用	検討中		
飯高町	クヌギ新植事業補助金	昭和54年度～	飯高町各種団体および 産業奨励補助金等交付 要綱	シイタケ原木不足と 荒廃耕地の活用並 びに家屋周辺山林の崩壊防止を図る
明和町	白砂青松再生事業	平成11年度～		
滋賀県				
野洲町	里山保全NPO支援	検討中		
水口町	里山オーナー制度	検討中		
近江町	里山整備事業	平成14年度～		
マキノ町	民間団体の支援	検討中		
新旭町	松林整備事業	平成13年度～		
京都府				
舞鶴市	森林ボランティア事業(共有の森づくり事業)	平成14年度～		
綾部市	共有の森づくり、森林ボランティア活動事業	平成13年度～		
八幡市	八幡市みどりの条例による“みどりの約束”をした土地所有者等に奨励金交付		八幡市みどりの条例	緑の自然環境を保護、育成し生活環境の向上を図る。平成3年4月1日施行
京田辺市	共有の森事業	平成14～16年度		
山城町	山城町森林整備計画	平成8年度～		
美山町	ファミリーの森、共有の森	平成8年度～	美しい町づくり条例	豊かな環境を確保するために不可欠な要素である優れた風景地の緑を保全し、地域の緑化に努める
大阪府				
堺市	自然ふれあいの森	平成12年度～		
岸和田市	里山保全事業	平成11年度～		
池田市	市民ボランティアによる里山保全活動	平成8年度～		
吹田市	紫金山公園コバノミツバツツジ育成業務	平成10年度～		
高槻市	森林ボランティア育成事業	平成13年度～		
枚方市	市民参加による里山保全	検討中		
富田林市	富田林の自然を守る市民運動協議会	平成14年度～		
河内長野市	「市民の森」として位置づけ利用、保全を図る	検討中		
交野市	里山指導員(ボランティア)育成講座	平成12年度～	交野市自然環境保全等 に関する条例	災害の防止や生活環境に寄与する里山の自然環境及び緑地の保全・整備をはかり、安全で快適な都市環境の形成を確保する
能勢町	平成14年度を始期とする町総合計画において里山の保全について言及している、これを踏まえつつ現在の保全活用策について検討している	検討中		
兵庫県				
神戸市	こうべ森の小学校 KOBEL里山クラブ	平成8年度～ 平成11年度～	緑地の保全育成および 市民利用に関する条例 全や育成、利用の調和を図り、良好な人と自然との共生ゾーンの指定等に関する条例	市街化調整区域での緑地(山林)の保全や育成、利用の調和を図り、良好な人と自然との共生ゾーンの形成を確保する
加古川市	公益森林保育事業	平成12年度～		
小野市	快適の森整備事業(景観保全型)	平成14年度～		
八千代町	緑のルネサンスの里構想・遊歩道整備	平成5年度～		
香寺町	森林ボランティア活動	平成14年度～		
太子町	補助の方法	検討中		
美方町	美方町森林管理巡視業務	平成11年度～		
関宮町	元気な森づくり事業	平成14年度～		
奈良県				
下北山村	集落環境整備事業 集落内の環境整備の為、杉檜等の立木を伐採し花木等を植栽した者に補助金を交付する。対象は立木所有者以外の住民に影響を及ぼしている者で、人家や耕作地から50m以内で行う杉檜等の伐採事業			
和歌山県				
美浜町	森林病害虫等防除事業 松食い虫被害からの保護育成施策			
中辺路町	里山整備事業	平成11年度～		

Table 1. 近畿地方自治体別里山林調査結果一覧（つづき）
Results of questionnaires about satoyama forest in Kinki district (Continued)

I. 自治体名	Ⅲ. 里山林利用・保全に関する取り組み(その2) 3. その他の国・県の事業や、法令に基づかない取り組み
三重県	
飯南町	つつじ原生地域の保全
明和町	緑化基金 3000 万円
伊賀町	県森林環境創造事業の取り組み検討
滋賀県	
八日市市	「河辺生き物の森」
高月町	生活環境保全林および多目的保安林管理協議会において対応
マキノ町	里山パンフレット作成
京都府	
山城町	山城町東部緑地保全構想(町全森林面積 1290ha より開発誘導区域を除いた 990ha が対象) 森林の役割と目標設定し植生と地理的な状況によりゾーン割を行い、それぞれのゾーンの特性による目標実現のための施策の基本方向を示している
大阪府	
池田市	民有林の買い取り制度、「五月山・山麓・山間緑地の保全に関する要綱」に基づく山林の買い取り
兵庫県	
豊岡市	森林整備事業で整備した森林について、地元と管理協定を結んで管理している
奈良県	
和歌山県	

Table 2. 関東地方自治体別里山林調査結果一覧
Results of questionnaires about satoyama forest in Kanto district

I 自治体名	II 自治体域内の里山林の利用状況について		該当する問題の内容												
	課	1. 日常的に利用されているか	2. 利用されなくなったことで問題が生じているか												
		ア. されているところがある	イ. 全くされていない	ア. いる											イ. いない
		その利用内容		廃棄物の投棄	竹林の拡大	管理担い手の不足	境界管理が困難	開発	鳥獣害	治安の悪化	生態系衰退	その他			
茨城県															
日立市	農林水産	○	しいたけ原木									○			
下館市	農政			○	○	○	○			○					
下妻市	農政			○	○	○		○							
水海道市	農政			○	○	○									
笠間市	農政			○	○	○		○							
取手市	水とみどりの産業振興	○	市民緑地			○	○	○							
岩井市	生活環境	○	里山観察会など									○			
牛久市	商工農政			○	○	○	○	○	○	○	○				
ひたちなか市	農政	○	利用されていると思うが、把握していない												
茨城町	農政	○	小学校で「学びの森」とし、林業体験等を行っている			○	○			○					
常北町	産業振興	○	薪炭用、山菜取り、きのこ取り												
友部町	農村整備			○	○	○									
岩間町	産業振興	○	山の景観の一部として観光・ハイキングでの利用									○			
七会村	産業	○			○	○	○								
美和村	企画	○	しいたけ栽培			○	○					○			
緒川村	経済	○	原木しいたけのほだ木として			○			○			○			
大子町	林務地籍	○	薪炭用、山菜取り、きのこ狩り等			○	○	○	○	○	○				
鉾田町	産業			○	○	○		○							
波崎町	農林			○	○	○									
麻生町	経済			○	○	○	○								
江戸崎町	経済	○	学校林			○	○								
東町	経済			○								○			
霞ヶ浦町	産業			○	○		○	○							
八郷町	農政	○	しいたけ原木、炭			○	○	○							
千代田町	農政			○	○					○					
伊奈町	産業経済			○	○	○									
関城町	産業	○	野菜等の苗を作るのに落葉の利用(苗床及び堆肥として)			○	○	○				○			
真壁町	農林			○	○	○		○	○						
大和村	農林	○	シイタケ栽培			○	○		○						
石下町	産業振興			○	○							○			
総和町	環境	○	一部椎茸栽培で利用			○	○			○					
五霞町	産業			○								○			
利根町	経済			○								○			
栃木県															
宇都宮市	公園緑地	○	自然とのふれあい、環境教育			○		○				○			
足利市	農務	○	市民の憩いの場、学童の遊び、学習の場として			○		○		○		○			
栃木市	農林	○	特用林産物の生産									○			
鹿沼市	林政	○	憩いの場として									○			
日光市	農林	○	森林公園、山菜・キノコ・落葉等採取地			○	○		○						
今市市	農林	○	農林用(しいたけほだ木)として利用			○	○		○						
小山市	農政			○	○			○							
大田原市	農務	○	学習林			○	○								

Table 2. 関東地方自治体別里山林調査結果一覧 (つづき)

Results of questionnaires about satoyama forest in Kanto district (Continued)

I 自治体名	II 自治体域内の里山林の利用状況について		該当する問題の内容										イ、 いない				
	課	1. 日常的に利用されているか ア. されているところがある	2. 利用されなくなったことで問題が生じているか イ. 全くされていない ア. いる	廃棄物の 投棄	竹林の 拡大	管理担 い手の 不足	境界管 理が困 難	開発	鳥獣 害	治安の 悪化	生態系 衰退	その他					
		その利用内容															
矢板市	商工林業 観光	○	学習林、観察会等の 利用、自然環境の保 全、レクリエーショ ン活動の場														○
河内町	企画	○	ボランティア団体による 自然への同化、共生による ふれあいの場														
粟野町	農林			○	○	○											
茂木町	農林	○	シイタケの原木採取														
芳賀町	農政			○	○	○											
烏山町	産業振興	○	山菜取り等														
小川町	産業振興	○															
湯津上村	産業振興			○	○												
那須町	農林振興	○	堆肥用として落葉の 利用														
塩原町	農林			○	○	○											
田沼町	ふるさと 振興	○	都市公園の一部として (朝の散歩など)														
群馬県																	
前橋市	農政			○	○	○											
高崎市	農林			○													
桐生市	農林	○	一部広葉樹林がシイ タケ生産、薪炭用に 利用されている														
太田市	農業政策	○	ハイキング、観光、 山菜取りなど														
沼田市	農政	○	農業用の竹や木を とったり、山菜、た けの子														
富岡市	農林	○	しいたけ用原木・薪 炭用														
黒保根村	産業	○	シイタケ原木用														
榛名町	農林	○	シイタケ原木、山菜 取、炭用														
箕郷町	産業振興			○	○												
群馬町	産業振興			○	○	○											
榛東村	産業振興			○	○	○											
吉井町	農政	○	シイタケほだ木														
上野村	経済	○	炭、きのこ生産														
妙義町	農林	○	山菜取り等														
下仁田町	農林			○	○												
南牧村	農林			○	○												
甘楽町	産業振興	○	住民の憩いの場として														
吾妻町	産業経済	○	シイタケ原木生産														
嬭恋村	農林			○	○												
高山村	農林	○	落葉(肥料)														
利根村	産業	○	炭、ほだ木、山菜取 等														
片品村	経済	○	薪炭用、きのこ等特 産物の採取(共に少 量)														
川場村	農政	○	本自治体域内外より 多数の山菜取りが多 い(キノコ等含)														
月夜野町	農林			○	○												
新治村	ふるさと 振興	○	炭焼き、山菜、きの こ														
昭和村	産業	○	落葉を肥料とする。 薪炭用														
赤堀町	経済			○													
玉村町	農政			○	○	○											
笠懸町	産業	○	散策(ハイキング)														
大間々町	農林	○	炭材、椎茸原木、た けのこ採取														
板倉町	都市開発			○													

Table 2. 関東地方自治体別里山林調査結果一覧（つづき）
Results of questionnaires about satoyama forest in Kanto district (Continued)

I 自治体名	II 自治体域内の里山林の利用状況について														
	課	1. 日常的に利用されているか	2. 利用されなくなったことで問題が生じているか		該当する問題の内容										
		ア. されているところがある	イ. 全くされていない	ア. いる											イ. いない
		その利用内容		廃棄物の投棄	竹林の拡大	管理担い手の不足	境界管理が困難	開発	鳥獣害	治安の悪化	生態系衰退	その他			
明和町	経済		○										○		
埼玉県															
川越市	農政	○	落ち葉による堆肥づくり	○	○			○			○				
熊谷市	農政			○									○		
秩父市	農林			○	○			○							
東松山市	農政	○	市民の森(備考参照)	○	○			○							
狭山市	緑の保全創造プロジェクト	○	落葉掃き	○	○			○		○					
鴻巣市	農政			○	○	○									
さいたま市	公園みどり	○	市民が緑とふれあえる開放型の緑地			○							○		
人間市	みどりの課			○	○	○									
新座市	みどり公園			○	○	○			○						
桶川市	産業観光			○	○	○			○		○	○			
北本市	都市計画			○	○	○				○		○			
鶴ヶ島市	都市計画	○	都市緑地保全法による市民緑地制度を活用した市民の森を設置し、市民に開放している。										○		
吉川市	農政			○									○		
毛呂山町	経済	○			○	○									
越生町	経済			○	○	○			○	○					
名栗村	産業観光			○	○								○		
小川町	環境衛生、企画財政、経済	○	小川町自然エネルギー学校教材林、自然観察、山菜取り		○	○							○		
鳩山町	産業振興	○	キノコの栽培等		○	○									
皆野町	産業観光	○	シイタケ原木		○					○					
長瀨町	産業	○	シイタケ栽培		○	○	○	○		○					
吉田町	産業振興	○	薪炭用、ほだ木		○			○							
小鹿野町	産業観光			○									○		
荒川村	産業観光			○									○		
東秩父村	振興	○	山菜取り		○			○							
美里町	農林商工	○	シイタケ栽培		○	○		○		○					
神川町	農政商工			○	○			○		○					
江南町	経済			○	○	○	○								
川里町	土木			○									○		
北川辺町	経済			○									○		
宮代町	生活環境	○	散策、いこいの場、自然観察										○		
鷲宮町	生活環境			○	○			○							
杉戸町	都市整備			○	○			○				○			
千葉県															
船橋市	農水産			○	○	○	○	○							
館山市	農水産	○			○	○									
木更津市	農林水産	○	自然観察等												
松戸市	みどり花	○	環境教育		○	○		○				○			
野田市	みどり														
成田市	農政			○	○	○	○	○							
佐倉市	農政	○	市民の森:24.6haの樹林地。市有林、賃貸借地、管理同意地、未同意地からなる。賃貸借地・管理同意地の所有者でつくる「市民の森管理組合」が維持管理している。賃貸借地は9,700㎡で5年更新、市民の森独自の契約である。散策路やグリーンアドベンチャーを設けており、農家住宅を移築してある。										○		
柏市	農政			○	○	○		○							
勝浦市	農林水産	○	しいたけ、薪炭		○	○			○						
市原市	農業振興	○	竹林の整備、竹炭作り		○	○	○					○			

Table 2. 関東地方自治体別里山林調査結果一覧 (つづき)
Results of questionnaires about satoyama forest in Kanto district (Continued)

I 自治体名	II 自治体域内の里山林の利用状況について												
	課	1. 日常的に利用されているか		2. 利用されなくなったことで問題が生じているか							イ. いない		
		ア. されているところがある	イ. 全 くされ ていな い	該当する問題の内容									
				その利用内容	廃棄物 の投棄	竹林 の拡大	管理担 い手の 不足	境界管 理が困 難	開発	鳥獣 害	治安の 悪化	生態系 衰退	その他
流山市	農政		○		○	○	○		○	○	○		
八千代市	農政	○		ボウイスカウト、キャンプ場	○	○	○						
我孫子市	公園緑地		○			○	○					○	
鎌ヶ谷市	みどりのふれあい		○		○				○				
君津市	農林振興	○		シイタケ栽培	○	○	○				○		
富津市	農林水産	○		特用林産物等の採取			○						
袖ヶ浦市	経済振興	○		歩道の利用。「あか道」(あぜ道・林道・作業道のような、もともと日常的に使われていた歩道)を通路、散策路として地域住民が利用している。	○		○						
印西市	都市整備		○		○	○	○						
沼南町	農政		○										
富里市	産業経済	○		薪、炭、ほだ木	○	○	○						
印旛村	環境経済	○		薪、炭(数軒のみと思われる)	○	○	○						
白井市	農政	○		市民の森	○	○	○						
本埜村	産業	○		学校の学習林として利用している。	○	○							
下総町	産業		○		○								○
神崎町	産業		○										○
小見川町	産業振興	○		ごく一部については利用がある。	○	○	○	○	○	○	○	○	
山田町	農政	○		山菜取り等	○	○	○						
栗源町	産業	○		山菜採取等	○	○	○						
多古町	産業経済		○										○
東庄町	まちづくり		○		○	○	○	○				○	
海上町	産業		○		○	○	○						
成東町	産業		○		○	○	○						
山武町	産業	○		ボランティア活動(草刈・植林・炭焼・シイタケ)	○	○	○	○					
芝山町	産業経済	○		空港公団による、やすらぎの杜・里山的整備施設	○	○	○	○		○			
睦沢町	振興	○		林産物の採取の場として									○
白子町	産業		○		○	○	○					○	
長柄町	産業		○										○
長南町	産業振興	○		シイタケ原木伏せ	○					○			
大多喜町	農林	○		竹の子掘り	○					○			
夷隅町	産業		○		○	○	○			○			
富山町	産業観光	○		果樹園程度で	○		○	○		○			
鋸南町	農林水産	○		筍の採取、日本水仙の栽培	○					○			
三芳村	振興	○		小中学生の総合学習、余暇空間の場									○
白浜町	農水産		○		○	○	○						
和田町	産業	○		山菜取り	○		○	○					
東京都													
八王子市	環境保全	○		薪炭林、など	○	○	○	○	○	○	○	○	
立川市	公園緑地	○		小学校の自然体験授業等	○	○	○					○	
三鷹市	緑と公園	○		雑木林内に散策コースが設けられている。	○		○						
調布市	緑と公園	○		落葉の堆肥利用、市民児童の環境学習フィールド	○	○	○		○		○	○	
小平市	公園緑地	○		堆肥用落葉の採取	○	○	○					○	○
日野市	緑と清流	○		ボランティアによる緑地管理、自然観察会等									○

Table 2. 関東地方自治体別里山林調査結果一覧(つづき)
Results of questionnaires about satoyama forest in Kanto district (Continued)

I自治体名	II自治体内の里山林の利用状況について		該当する問題の内容	イ、 いない							
	課	1. 日常的に利用されているか ア. されているところがある イ. 全くされていない			2. 利用されなくなったことで問題が生じているか ア. いる						
		その利用内容	廃棄物の 投棄	竹林の 拡大	管理担 い手の 不足	境界管 理が困 難	開発	鳥獣 害	治安の 悪化	生態系 衰退	その他
国分寺市	自然環境	○ 落ち葉を堆肥として利用している。	○	○	○	○	○		○	○	
国立市	環境保全	○ 維持管理									
武蔵村山市	都市計画										
多摩市	公園緑地	○			○		○				
稲城市	緑と建設		○	○	○	○					
羽村市	公園緑政		○	○	○	○					○
あきる野市	都市計画		○	○		○					
瑞穂町	建設	○ 落ち葉利用			○		○		○		
奥多摩町	産業観光	○ シイタケ原木			○	○		○			
大島町	産業	○ 竹林の一部(筍、個人用)	○	○				○			○
八丈町	産業観光		○	○						○	
青ヶ島村	産業建設	○ 山菜取りと放牧程度	○	○		○					
神奈川県											
横浜市	緑政	○ 市民の森等で市民利用されている。(市民の森:昭和46年～。5ha以上、10年以上の契約で、奨励金、固定資産税・都市計画税免除、市民に開放)	○	○	○	○	○	○		○	
横須賀市	緑化推進		○	○	○	○		○			○
鎌倉市	公園緑地	○ 公園内に取り込み、炭焼きを実施しながら雑木林の保全を行っている。			○		○				○
小田原市	農政		○	○		○					
逗子市	緑政		○	○	○	○	○				
秦野市	農林土木	○ 堆肥用落葉かき	○	○	○	○	○		○		○
厚木市	環境総務	○ 炭焼き(七沢観光協会が、里山マルチライフプラン事業対象地で実施。ただし、別事業として実施しており、参加者もあためて募集している。)	○	○	○	○		○		○	
伊勢原市	公園緑地										
海老名市	公園緑地	○ 雑木林として管理(下刈、伐採等、緑地としての維持管理程度)	○	○		○		○			
南足柄市	産業観光		○	○		○		○		○	
綾瀬市	都市整備	○ 緑地保全指定、市民開放			○			○			
葉山町	環境		○								○
中井町	経済		○	○	○	○				○	
大井町	環境保全	○ 薪・炭用、椎茸・筍・キノコ栽培	○	○						○	
愛川町	農政		○	○		○					
津久井町	産業経済		○	○	○			○			
藤野町	まちづくり	○ 散策、森林浴等	○	○				○			
茅ヶ崎市	公園みどり課		○								○
松田町	産業観光課		○								○
三浦市	農産課										
座間市	公園緑地課										
開成町	都市整備課										

Table 2. 関東地方自治体別里山林調査結果一覧 (つづき)
Results of questionnaires about satoyama forest in Kanto district (Continued)

I 自治体名 課	III 里山林の利用と保全に関する取組み		IV 里山林のボランティア活動について							V 里山林の今後の利用						
	1. 独自の施策や条例		1. ボランティアの事例の有無			2. 把握している範囲	3. ボランティアとの関わり		4. ボランティアからの要望	5. ボランティア育成		ア. 検討していない	イ. 検討中	ウ. 検討した		
	ア. ある	イ. ない	ウ. 検討中	ア. ある	イ. ない	ウ. あると思う	団体数	ア. 特になし	イ. 概要把握	ウ. 支援を行う	ア. なし	イ. あり	ア. 育成済み	イ. 育成計画中	ウ. 将来構想あり	エ. 育成考なし
茨城県																
日立市	農林水産	○		○											○	○
下館市	農政	○			○			○							○	○
下妻市	農政	○			○											○
水海道市	農政	○			○			○								○
笠間市	農政	○			○											○
取手市	水とみどりの産業振興	○			○											○
岩井市	生活環境	○		○		不明			○		○					○
牛久市	商工農政	○			○			○			○					○
ひたちなか市	農政	○			○											○
茨城町	農政	○			○										○	○
常北町	産業振興	○			○											○
友部町	農村整備	○		○		1			○	○		○				○
岩間町	産業振興	○		○		1			○		○					○
七会村	産業	○			○											○
美和村	企画	○		○		1			○	○		○				○
緒川村	経済	○			○								○			○
大子町	林務地籍	○		○		1			○							○
鉾田町	産業	○		○							○					○
波崎町	農林	○			○											○
麻生町	経済	○			○											○
江戸崎町	経済	○		○		1			○	○						○
東町	経済	○														○
霞ヶ浦町	産業	○		○		1			○							○
八郷町	農政	○			○											○
千代田町	農政	○			○											○
伊奈町	産業経済	○			○											○
関城町	産業	○		○		1			○		○	○				○
真壁町	農林	○		○		1			○	○						○
大和村	農林	○		○		1	○		○							○
石下町	産業振興	○		○		1			○		○					○
総和町	環境	○			○											○
五霞町	産業	○			○											○
利根町	経済	○			○											○
栃木県																
宇都宮市	公園緑地		○	○		1			○		○				○	○
足利市	農務	○			○	1			○		○					○
栃木市	農林	○			○											○
鹿沼市	林政	○			○											○
日光市	農林	○			○											○
今市市	農林	○			○											○
小山市	農政	○		○		2			○	○		○				○
大田原市	農務	○		○		1			○		○	○				○
矢板市	商工林業観光	○			○											○
河内町	企画	○		○		1	○				○	○				○
粟野町	農林	○			○											○
茂木町	農林	○			○											○
芳賀町	農政	○			○											○
烏山町	産業振興	○			○											○
小川町	産業振興	○		○		1			○		○					○
湯津上村	産業振興	○			○											○
那須町	農林振興	○			○											○
塩原町	農林	○			○											○
田沼町	ふるさと振興	○			○											○

Table 2. 関東地方自治体別里山林調査結果一覧 (つづき)
Results of questionnaires about satoyama forest in Kanto district (Continued)

I 自治体名 課	III 里山林の利用と保全に関する取組み			IV 里山林のボランティア活動について							V 里山林の今後の利用					
	1. 独自の施策や条例			1. ボランティアの事例の有無			2. 把握している範囲	3. ボランティアとの関わり		4. ボランティアからの要望	5. ボランティア育成		ア. 検討していない	イ. 検討中	ウ. 検討した	
	ア. ある	イ. ない	ウ. 検討中	ア. ある	イ. ない	ウ. あると思う	団体数	ア. 特になし	イ. 概要把握	ウ. 支援行う	ア. なし	イ. あり	ア. 育成済み	イ. 育成計画中	ウ. 将来構想あり	エ. 育成考なし
群馬県																
前橋市	農政	○		○											○	○
高崎市	農林	○				○	6			○						○
桐生市	農林	○				○										○
太田市	農業政策	○				○	1			○	○		○			
沼田市	農政	○				○	11			○	○		○			
富岡市	農林	○				○	1			○		○	○			○
黒保根村	産業	○				○									○	○
榛名町	農林	○				○										○
箕郷町	産業振興	○				○	1			○					○	○
群馬町	産業振興	○				○										○
榛東村	産業振興	○				○	9			○	○			○		○
吉井町	農政	○				○	1			○		○			○	○
上野村	経済	○				○	3			○						
妙義町	農林	○				○				○					○	
下仁田町	農林	○				○				○						○
南牧村	農林	○				○	3			○	○		○			○
甘楽町	産業振興	○				○	50			○		○				○
吾妻町	産業経済	○				○									○	○
嬬恋村	農林	○				○									○	○
高山村	農林	○				○									○	○
利根村	産業	○				○									○	○
片品村	経済	○				○	1			○					○	○
川場村	農政	○				○									○	○
月夜野町	農林	○				○									○	○
新治村	ふるさと振興	○				○									○	○
昭和村	産業	○				○										○
赤堀町	経済	○				○	3			○						○
玉村町	農政	○				○									○	○
笠懸町	産業	○				○	4			○					○	○
大間々町	農林	○				○									○	○
板倉町	都市開発	○				○	6			○			○			○
明和町	経済	○				○	13			○	○		○			○
埼玉県																
川越市	農政	○				○	3			○		○	○			
熊谷市	農政	○				○									○	○
秩父市	農林	○				○										○
東松山市	農政	○				○	2			○					○	○
狭山市	緑の保全創造プロジェクト	○				○	不明			○				○		○
鴻巣市	農政	○				○										○
さいたま市	公園みどり	○				○	1			○		○	○			○
入間市	みどりの課	○				○	5			○		○	○			○
新座市	みどり公園	○				○	1			○	○		○			○
桶川市	産業観光	○				○									○	○
北本市	都市計画	○				○	1			○		○	○			○
鶴ヶ島市	都市計画	○				○	2			○		○	○			○
吉川市	農政	○				○										○
毛呂山町	経済	○				○								○		
越生町	経済	○				○				○					○	○
名栗村	産業観光	○				○										○

Table 2. 関東地方自治体別里山林調査結果一覧 (つづき)
Results of questionnaires about satoyama forest in Kanto district (Continued)

I 自治体名 課	III 里山林の利用と保全に関する取り組み	IV 里山林のボランティア活動について										V 里山林の今後の利用							
		1. 独自の施策や条例			1. ボランティアの事例の有無			2. 把握している範囲	3. ボランティアとの関わり			4. ボランティアからの要望		5. ボランティア育成		ア. 検討していない	イ. 検討中	ウ. 検討した	
		ア. ある	イ. ない	ウ. 検討中	ア. ある	イ. ない	ウ. あると思う	団体数	ア. 特になし	イ. 概要把握	ウ. 支援行う	ア. なし	イ. あり	ア. 育成済み	イ. 育成計画中	ウ. 将来構あり	エ. 育成考なし		
小川町	環境衛生、企画財政、経済	○			○		3			○	○		○					○	
鳩山町	産業振興	○				○	1	○			○						○	○	
皆野町	産業観光	○			○												○	○	
長瀨町	産業	○			○		1		○		○				○			○	
吉田町	産業振興	○			○													○	
小鹿野町	産業観光	○			○												○	○	
荒川村	産業観光	○			○												○	○	
東秩父村	振興	○			○												○	○	
美里町	農林商工	○			○								○					○	
神川町	農政商工	○			○													○	
江南町	経済	○			○												○	○	
川里町	土木	○			○												○	○	
北川辺町	経済	○			○												○	○	
宮代町	生活環境	○			○		2			○		○					○	○	
鷲宮町	生活環境	○			○		2			○		○				○		○	
杉戸町	都市整備			○	○										○			○	
千葉県																			
船橋市	農水産	○			○		1			○	○		○	○				○	
館山市	農水産	○			○												○	○	
木更津市	農林水産	○			○		1		○		○						○	○	
松戸市	みどりと花	○			○		2			○	○		○					○	
野田市	みどり	○																○	○
成田市	農政	○			○		6			○		○					○	○	
佐倉市	農政	○			○		2	○			○						○	○	
柏市	農政	○			○													○	○
勝浦市	農林水産	○			○												○	○	
市原市	産業振興	○			○		1			○	○			○				○	
流山市	農政	○			○		1		○		○		○	○				○	
八千代市	農政	○			○													○	
我孫子市	公園緑地	○			○		3			○		○	○					○	
鎌ヶ谷市	みどりのふれあい	○			○		1		○		○		○		○			○	
君津市	農林振興	○			○		1			○		○		○				○	
富津市	農林水産	○			○		2	○			○						○	○	
袖ヶ浦市	経済振興	○			○			○			○				○			○	
印西市	都市整備			○	○													○	○
沼南町	農政				○										○			○	
富里市	産業経済	○			○			○			○				○			○	
印旛村	環境経済	○			○													○	○
白井市	農政	○			○													○	○
本埜村	産業			○	○		1		○		○				○				○
下総町	産業	○			○													○	
神崎町	産業	○			○		1		○		○							○	○
小見川町	産業振興	○			○		1		○		○							○	○
山田町	農政	○			○										○				○
栗源町	産業	○			○													○	○
多古町	産業経済	○			○		1	○			○							○	○
東庄町	まちづくり	○			○										○			○	
海上町	産業	○			○													○	○
山武町	産業			○	○		1		○			○		○				○	○
芝山町	産業経済	○			○													○	
睦沢町	振興	○			○		1		○		○				○			○	○
白子町	産業	○			○													○	○

Table 2. 関東地方自治体別里山林調査結果一覧(つづき)
Results of questionnaires about satoyama forest in Kanto district (Continued)

I 自治体名 課	III 里山林の利用と保全に関する取組み											IV 里山林のボランティア活動について											V 里山林の今後の利用		
	1. 独自の施策や条例			1. ボランティアの事例の有無			2. 把握している範囲	3. ボランティアとの関わり		4. ボランティアからの要望		5. ボランティア育成		ア. 検討していない	イ. 検討中	ウ. 検討した									
	ア. ある	イ. ない	ウ. 検討中	ア. ある	イ. ない	ウ. あると思う	団体数	ア. 特になし	イ. 概要把握	ウ. 支援行う	ア. なし	イ. あり	ア. 育成済み				イ. 育成計画中	ウ. 将来構想あり	エ. 育成の考えなし						
長柄町	産業		○			○											○								
長南町	産業振興	○				○		1		○		○					○ ○								
大多喜町	農林	○				○											○ ○								
夷隅町	産業	○				○											○								
富山町	産業観光	○				○											○ ○								
鋸南町	農林水産	○				○											○ ○								
三芳村	振興	○				○		1		○		○					○ ○								
白浜町	農水産	○				○											○ ○								
和田町	産業	○				○											○								
東京都																									
八王子市	環境保全		○			○		11		○	○		○				○								
立川市	公園緑地	○				○											○								
三鷹市	緑と公園	○				○											○ ○								
調布市	緑と公園	○				○		3		○		○	○				○								
小平市	公園緑地	○				○				○	○						○								
日野市	緑と清流	○				○		2		○		○					○								
国分寺市	自然環境	○				○		2		○		○	○				○								
国立市	環境保全	○				○		1		○		○					○ ○								
武蔵村山市	都市計画	○																							
多摩市	公園緑地	○				○		3		○		○	○				○								
稲城市	緑と建設					○				○	○			○			○								
羽村市	公園緑政	○				○											○ ○								
あきる野市	都市計画		○			○		11		○		○					○								
瑞穂町	建設	○				○		1		○		○					○								
奥多摩町	産業観光		○			○											○								
大島町	産業	○				○		0		○	○						○ ○								
八丈町	産業観光		○			○											○								
青ヶ島村	産業建設					○											○ ○								
神奈川県																									
横浜市	緑政	○				○		55		○		○	○				○								
横須賀市	緑化推進	○				○											○								
鎌倉市	公園緑地	○				○		4		○		○					○								
小田原市	農政	○				○											○								
逗子市	緑政	○				○											○								
秦野市	農林土木	○				○		11		○		○					○								
厚木市	環境総務	○				○		2		○		○					○								
伊勢原市	公園緑地	○				○		1		○		○					○ ○								
海老名市	公園緑地	○				○		1		○		○	○				○								
南足柄市	産業観光					○		1		○	○			○			○								
綾瀬市	都市整備	○				○											○								
葉山町	環境					○											○ ○								
中井町	経済	○				○											○ ○								
大井町	環境保全	○				○											○								
愛川町	農政	○				○		1		○		○					○								
津久井町	産業経済	○				○											○								
藤野町	まちづくり	○				○		5		○		○					○								
茅ヶ崎市	公園みどり課	○				○											○ ○								
松田町	産業観光課	○				○											○ ○								
三浦市	農産課																								
座間市	公園緑地課																								
開成町	都市整備課																								

Table 2. 関東地方自治体別里山林調査結果一覧 (つづき)
Results of questionnaires about satoyama forest in Kanto district (Continued)

I 自治体名 課	VI 参考指標(2000年農林業状況、自然環境情報 GIS 第2版)					人口密度 1 km ² 当 り(人)	里山林率(%) 田畑から400m 以内の二次林面 積/総土地面積	「里山林」面積 (ha) 田畑から400m 以内の二次林 面積	住民一人当 たり里山林面積 (ha/人) 里山林面積/総 人口
	総土地面積 (ha)	林野面積 (ha)	耕地面積 (ha)	総人口 (人)	人口密度				
茨城県									
日立市	農林水産	15,343	7,446	705	193,346	1,260	4.0	619	0.003
下館市	農政	8,625	228	4,820	65,031	754	2.0	172	0.003
下妻市	農政	6,105	284	3,430	37,009	606	1.5	89	0.002
水海道市	農政	7,968	388	3,970	42,013	527	2.5	202	0.005
笠間市	農政	13,161	7,318	2,320	30,077	229	5.6	742	0.025
取手市	水とみどりの産 業振興	3,709	258	751	82,520	2,225	2.1	78	0.001
岩井市	生活環境	9,072	928	4,310	43,422	479	3.4	310	0.007
牛久市	商工農政	5,889	1,187	1,590	73,259	1,244	3.8	223	0.003
ひたちなか市	農政	9,902	728	3,000	151,666	1,532	0.5	47	0.000
茨城町	農政	12,163	1,934	5,560	35,299	290	1.3	164	0.005
常北町	産業振興	5,236	2,506	1,280	13,456	257	6.8	358	0.027
友部町	農村整備	5,871	1,534	1,710	35,537	605	1.5	89	0.003
岩間町	産業振興	4,993	1,503	1,610	16,724	335	0.7	33	0.002
七会村	産業	6,304	5,062	399	2,499	40	17.3	1,090	0.436
美和村	企画	8,035	6,635	481	4,612	57	11.5	922	0.200
緒川村	経済	5,674	3,792	653	4,750	84	30.0	1,704	0.359
大子町	林務地籍	32,578	25,699	2,680	23,982	74	12.1	3,933	0.164
鉾田町	産業	10,647	2,473	5,000	28,215	265	4.9	524	0.019
波崎町	農林	6,828	524	1,440	39,052	572	0.0	0	0.000
麻生町	経済	6,038	1,403	2,660	16,585	275	0.6	61	0.004
江戸崎町	経済	5,282	950	2,020	20,457	387	2.0	105	0.005
東町	経済	6,145	156	3,740	12,880	210	0.0	0	0.000
霞ヶ浦町	産業	7,027	1,177	3,190	18,569	264	1.2	140	0.008
八郷町	農政	15,378	7,102	4,440	30,532	199	2.0	304	0.010
千代田町	農政	4,850	889	1,840	26,660	550	2.1	99	0.004
伊奈町	産業経済	4,554	505	2,270	25,569	561	0.6	25	0.001
関城町	産業	3,451	134	2,030	16,154	468	3.4	116	0.007
真壁町	農林	6,340	2,630	2,140	20,038	316	3.0	192	0.010
大和村	農林	2,922	915	1,210	7,555	259	4.4	128	0.017
石下町	産業振興	4,384	247	2,360	24,230	553	0.6	25	0.001
総和町	環境	5,276	504	2,550	48,007	910	3.3	176	0.004
五霞町	産業	2,309	24	1,140	10,219	443	0.2	4	0.000
利根町	経済	2,490	58	1,240	19,032	764	0.0	1	0.000
栃木県									
宇都宮市	公園緑地	31,216	6,109	9,190	443,787	1,422	11.1	3,466	0.008
足利市	農務	17,782	8,006	2,840	163,136	917	17.5	3,109	0.019
栃木市	農林	12,206	4,500	3,130	83,855	687	12.6	1,543	0.018
鹿沼市	林政	31,330	19,177	5,500	94,128	300	7.6	2,369	0.025
日光市	農林	32,098	27,266	275	17,430	54	1.8	572	0.033
今市市	農林	24,352	13,469	4,790	62,477	257	9.3	2,261	0.036
小山市	農政	17,161	594	8,570	155,198	904	7.3	1,261	0.008
大田原市	農務	13,397	1,643	7,060	56,554	422	11.7	1,562	0.028
矢板市	商工林業観光	17,066	9,810	3,270	36,466	214	13.5	2,307	0.063
河内町	企画	4,772	624	2,140	34,312	719	12.0	573	0.017
粟野町	農林	17,732	15,099	1,130	10,637	60	4.5	802	0.075
茂木町	農林	17,271	11,196	2,250	17,465	101	42.2	7,288	0.417
芳賀町	農政	7,023	790	3,950	16,988	242	13.1	919	0.054
烏山町	産業振興	9,286	5,054	1,630	19,403	209	29.8	2,765	0.143
小川町	産業振興	4,116	1,389	1,340	7,167	174	26.1	1,074	0.150
湯津上村	産業振興	3,268	288	1,910	5,402	165	8.9	293	0.054
那須町	農林振興	37,231	21,956	5,690	27,027	73	32.4	12,053	0.446
塩原町	農林	19,007	14,534	1,620	8,857	47	12.1	2,290	0.259
田沼町	ふるさと振興	18,004	13,577	1,460	29,577	164	14.2	2,559	0.087
群馬県									
前橋市	農政	14,734	276	5,520	284,156	1,929	0.6	93	0.000
高崎市	農林	11,072	867	2,650	239,885	2,167	1.5	163	0.001
桐生市	農林	13,747	9,753	378	115,435	840	8.4	1,151	0.010
太田市	農業政策	9,796	778	3,420	147,897	1,510	1.9	190	0.001

Table 2. 関東地方自治体別里山林調査結果一覧 (つづき)
Results of questionnaires about satoyama forest in Kanto district (Continued)

I 自治体名	課	VI 参考指標 (2000年農林業状況、自然環境情報 GIS 第2版)				人口密度	里山林率 (%)	「里山林」面積 (ha)	住民一人当たり里山林面積 (ha/人)
		総土地面積 (ha)	林野面積 (ha)	耕地面積 (ha)	総人口 (人)				
						1 km ² 当たり (人)	田畑から 400m 以内の二次林面積 / 総土地面積	田畑から 400m 以内の二次林面積	里山林面積 / 総人口
沼田市	農政	13,631	8,159	2,020	46,344	340	11.2	1,520	0.033
富岡市	農林	9,414	3,195	2,390	49,346	524	11.4	1,072	0.022
黒保根村	産業	10,150	8,883	318	2,753	27	10.1	1,019	0.370
榛名町	農林	9,359	5,288	1,590	22,186	237	9.6	897	0.040
箕郷町	産業振興	4,376	2,240	949	18,837	430	3.9	175	0.009
群馬町	産業振興	2,194	3	920	35,285	1,608	0.2	5	0.000
榛東村	産業振興	2,794	1,254	719	13,335	477	2.3	64	0.005
吉井町	農政	5,835	2,069	1,380	24,842	426	13.4	780	0.031
上野村	経済	18,186	16,911	102	2,284	13	9.6	1,740	0.762
妙義町	農林	2,876	1,375	581	5,052	176	9.2	265	0.053
下仁田町	農林	18,827	16,072	990	11,173	59	2.3	433	0.039
南牧村	農林	11,878	10,384	297	3,340	28	5.1	604	0.181
甘楽町	産業振興	5,857	3,027	1,230	14,655	250	4.8	284	0.019
吾妻町	産業経済	22,020	16,982	2,230	15,239	69	12.9	2,838	0.186
嬭恋村	農林	33,605	24,367	4,220	10,655	32	12.2	4,084	0.383
高山村	農林	6,416	4,924	662	4,348	68	15.0	961	0.221
利根村	産業	27,890	24,224	1,120	5,275	19	3.5	970	0.184
片品村	経済	39,201	35,275	835	5,929	15	2.5	961	0.162
川場村	農政	8,529	7,064	597	4,139	49	9.3	793	0.192
月夜野町	農林	7,076	4,666	943	11,247	159	10.2	722	0.064
新治村	ふるさと振興	18,243	14,242	960	7,583	42	0.6	118	0.016
昭和村	産業	6,417	2,488	2,420	7,879	123	8.3	537	0.068
赤堀町	経済	2,438	22	1,430	16,965	696	1.2	29	0.002
玉村町	農政	2,586	19	1,040	37,529	1,451	2.5	65	0.002
笠懸町	産業	1,861	145	770	25,800	1,386	3.2	59	0.002
大間々町	農林	4,805	3,365	375	22,192	462	17.8	857	0.039
板倉町	都市開発	4,184	7	2,260	15,946	381	0.0	0	0.000
明和町	経済	1,967	3	955	11,474	583	0.0	0	0.000
埼玉県		379,725	123,170	88,100	6,938,004	1,827			
川越市	農政	10,916	415	3,780	330,737	3,030	5.6	607	0.002
熊谷市	農政	8,518	124	3,060	156,192	1,834	1.5	124	0.001
秩父市	農林	13,364	9,279	749	59,788	447	19.1	2,550	0.043
東松山市	農政	6,533	609	1,790	92,911	1,422	13.9	907	0.010
狭山市	緑の保全創造プロジェクト	4,904	490	1,170	161,467	3,293	12.5	611	0.004
鴻巣市	農政	3,587	30	1,690	84,095	2,344	0.4	14	0.000
さいたま市	公園みどり	16,833	397	2,754	1,023,937	6,083	3.0	509	0.001
入間市	みどりの課	4,474	722	922	147,905	3,306	9.5	423	0.003
新座市	みどりと公園	2,280	155	438	149,516	6,558	10.1	231	0.002
桶川市	産業観光	2,526	127	936	73,962	2,928	5.1	130	0.002
北本市	都市計画	1,984	106	701	69,511	3,504	5.6	111	0.002
鶴ヶ島市	都市計画	1,773	140	455	67,650	3,816	13.0	229	0.003
吉川市	農政	3,162	3	1,310	56,668	1,792	0.0	1	0.000
毛呂山町	経済	3,403	1,475	504	39,711	1,167	11.5	393	0.010
越生町	経済	4,044	2,748	304	13,718	339	9.6	387	0.028
名栗村	産業観光	5,856	5,478	31	2,676	46	0.5	30	0.011
小川町	環境衛生、企画 財政、経済	6,045	3,355	734	37,303	617	23.4	1,419	0.038
鳩山町	産業振興	2,571	953	442	17,009	662	38.6	992	0.058
皆野町	産業観光	6,361	4,682	307	12,199	192	39.4	2,513	0.206
長瀨町	産業	3,040	2,160	210	8,559	282	30.2	919	0.107
吉田町	産業振興	6,610	5,148	308	5,992	91	23.7	1,563	0.261
小鹿野町	産業観光	10,003	7,997	379	12,043	120	34.0	3,393	0.282
荒川村	産業観光	4,697	3,975	158	6,382	136	6.9	326	0.051
東秩父村	振興	3,717	2,882	180	4,119	111	22.2	824	0.200
美里町	農林商工	3,348	834	1,170	12,107	362	16.8	561	0.046
神川町	農政商工	2,317	258	919	13,822	597	5.4	125	0.009
江南町	経済	2,285	385	748	13,917	609	20.4	461	0.033
川里町	土木	1,658	11	1,030	8,002	483	0.1	2	0.000
北川辺町	経済	2,100	0	1,010	13,783	656	0.0	0	0.000

Table 2. 関東地方自治体別里山林調査結果一覧 (つづき)
Results of questionnaires about satoyama forest in Kanto district (Continued)

I 自治体名 課	VI 参考指標 (2000年農林業状況、自然環境情報 GIS 第2版)					人口密度 1 km ² 当たり (人)	里山林率 (%) 田畑から 400m 以内の二次林面積 / 総土地面積	「里山林」面積 (ha) 田畑から 400m 以内の二次林 面積	住民一人当たり 里山林面積 (ha/人) 里山林面積 / 総 人口
	総土地面積 (ha)	林野面積 (ha)	耕地面積 (ha)	総人口 (人)	人口密度				
宮代町 生活環境	1,595	30	670	35,199	2,207	0.9	14	0.000	
鷺宮町 生活環境	1,390	13	570	34,050	2,450	2.1	29	0.001	
杉戸町 都市整備	3,000	8	1,480	47,336	1,578	0.6	18	0.000	
千葉県	515,601	165,408	139,500	5,926,349	1,149				
船橋市 農水産	8,569	568	1,480	550,079	6,419	2.6	224	0.000	
館山市 農水産	11,020	4,846	1,990	51,408	466	36.0	3,967	0.077	
木更津市 農林水産	13,865	4,651	2,910	122,766	885	19.2	2,668	0.022	
松戸市 みどりと花	6,133	213	964	464,836	7,579	2.7	164	0.000	
野田市 みどり	7,372	558	1,520	119,941	1,627	2.8	208	0.002	
成田市 農政	13,128	3,134	3,470	95,710	729	6.3	821	0.009	
佐倉市 農政	10,360	2,176	3,250	170,931	1,650	6.2	646	0.004	
柏市 農政	7,293	503	1,300	327,868	4,496	3.2	237	0.001	
勝浦市 農林水産	9,421	5,779	1,210	23,232	247	33.0	3,105	0.134	
市原市 農業振興	36,820	14,008	6,660	278,277	756	21.5	7,909	0.028	
流山市 農政	3,528	364	698	150,520	4,266	3.1	108	0.001	
八千代市 農政	5,127	631	1,030	168,928	3,295	4.4	224	0.001	
我孫子市 公園緑地	4,319	227	1,170	127,718	2,957	1.6	70	0.001	
鎌ヶ谷市 みどりのふれあい	2,111	160	457	102,579	4,859	3.2	68	0.001	
君津市 農業振興	31,883	20,968	3,560	92,074	289	18.8	5,997	0.065	
富津市 農林水産	20,515	12,644	2,680	52,840	258	33.9	6,949	0.132	
袖ヶ浦市 経済振興	9,492	2,023	2,710	58,588	617	13.3	1,255	0.021	
印西市 都市整備	5,351	919	1,500	60,480	1,130	3.6	192	0.003	
沼南町 農政	4,199	686	1,280	45,926	1,094	3.0	127	0.003	
富里市 産業経済	5,390	790	2,690	50,175	931	4.0	215	0.004	
印旛村 環境経済	4,657	1,177	1,630	11,107	239	3.1	144	0.013	
白井市 農政	3,541	575	990	50,430	1,424	3.1	111	0.002	
本埜村 産業	2,372	330	1,060	8,209	346	2.9	69	0.008	
下総町 産業	3,200	815	1,180	8,115	254	9.1	291	0.036	
神崎町 産業	1,985	419	794	6,746	340	5.0	99	0.015	
小見川町 産業振興	6,184	1,074	2,690	26,037	421	2.9	176	0.007	
山田町 農政	5,154	1,530	2,350	11,251	218	2.2	114	0.010	
栗源町 産業	2,905	799	1,270	5,319	183	3.2	92	0.017	
多古町 産業経済	7,268	1,891	3,380	17,603	242	3.4	248	0.014	
東庄町 まちづくり	4,616	686	2,130	17,075	370	5.0	232	0.014	
海上町 産業	2,859	421	1,470	11,063	387	2.5	72	0.007	
成東町 産業	4,702	799	2,430	24,494	521	1.3	63	0.003	
山武町 産業	5,205	2,427	1,700	20,035	385	4.1	211	0.011	
芝山町 産業経済	4,347	1,381	1,700	8,401	193	4.6	199	0.024	
睦沢町 振興	3,559	1,407	976	8,244	232	24.9	886	0.107	
白子町 産業	2,746	222	1,390	13,104	477	0.0	1	0.000	
長柄町 産業	4,720	2,228	1,100	8,628	183	41.6	1,960	0.227	
長南町 産業振興	6,538	3,269	1,590	10,629	163	38.8	2,533	0.238	
大多喜町 農林	12,983	8,815	1,380	12,118	93	33.3	4,321	0.357	
夷隅町 産業	4,423	1,824	1,330	7,949	180	25.9	1,147	0.144	
富山町 産業観光	4,034	2,191	614	6,070	150	19.7	792	0.131	
鋸南町 農林水産	4,516	2,718	538	10,521	233	45.2	2,039	0.194	
三芳村 振興	3,392	1,906	800	4,743	140	28.5	968	0.204	
白浜町 農水産	1,707	854	200	6,027	353	31.2	527	0.087	
和田町 産業	3,245	1,890	536	5,684	175	28.5	926	0.163	
東京都	218,702	79,104	9,190	12,059,237	5,514				
八王子市 環境保全	18,631	8,582	961	536,000	2,877	12.4	2,304	0.004	
立川市 公園緑地	2,438	21	358	164,634	6,753	1.5	36	0.000	
三鷹市 緑と公園	1,650	3	215	171,601	10,400	1.3	22	0.000	
調布市 緑と公園	2,153	10	214	204,758	9,510	2.1	46	0.000	
小平市 公園緑地	2,046	11	259	178,562	8,727	3.7	76	0.000	
日野市 緑と清流	2,753	109	232	167,934	6,100	5.7	156	0.001	
国分寺市 自然環境	1,148	8	198	111,310	9,696	1.7	19	0.000	
国立市 環境保全	815	2	89	72,163	8,854	0.1	1	0.000	

Table 2. 関東地方自治体別里山林調査結果一覧（つづき）
Results of questionnaires about satoyama forest in Kanto district (Continued)

I 自治体名	課	VI 参考指標 (2000年農林業状況、自然環境情報 GIS 第2版)						「里山林」面積 (ha)	住民一人当たり 里山林面積 (ha/人)
		総土地面積 (ha)	林野面積 (ha)	耕地面積 (ha)	総人口 (人)	人口密度	里山林率 (%)		
						1 km ² 当たり (人)	田畑から 400m 以内の二次林面積 / 総土地面積	田畑から 400m 以内の二次林 面積	里山林面積 / 総 人口
武蔵村山市	都市計画	1,537	180	246	66,051	4,297	12.5	192	0.003
多摩市	公園緑地	2,108	137	48	145,859	6,919	6.6	138	0.001
稲城市	緑と建設	1,797	341	135	69,260	3,854	12.8	230	0.003
羽村市	公園緑政	991	14	60	56,019	5,653	2.4	24	0.000
あきる野市	都市計画	7,334	4,424	498	78,358	1,068	6.3	462	0.006
瑞穂町	建設	1,683	301	294	32,857	1,952	11.7	196	0.006
奥多摩町	産業観光	22,563	21,058	58	7,575	34	2.1	472	0.062
大島町	産業	9,106	5,123	324	9,221	101	0.0	0	0.000
八丈町	産業観光	7,262	4,009	545	9,488	131	0.0	0	0.000
青ヶ島村	産業建設	598	343	35	203	34	0.0	0	0.000
神奈川県		241,514	94,904	21,900	8,489,932	3,515			
横浜市	緑政	43,687	3,938	3,190	3,426,506	7,843	4.9	2,150	0.001
横須賀市	緑化推進	10,062	3,109	539	428,836	4,262	6.5	657	0.002
鎌倉市	公園緑地	3,960	1,282	129	167,585	4,232	7.2	287	0.002
小田原市	農政	11,409	4,274	2,080	200,173	1,755	2.1	239	0.001
逗子市	緑政	1,734	866	9	57,290	3,304	2.1	36	0.001
秦野市	農林土木	10,361	5,435	1,370	168,185	1,623	9.6	995	0.006
厚木市	環境総務	9,383	2,659	1,270	217,366	2,317	10.2	953	0.004
伊勢原市	公園緑地	5,552	2,072	1,260	99,536	1,793	3.0	167	0.002
海老名市	公園緑地	2,648	80	602	117,510	4,438	0.5	13	0.000
南足柄市	産業観光	7,693	5,216	754	44,153	574	2.2	170	0.004
綾瀬市	都市整備	2,228	207	287	81,023	3,637	2.0	45	0.001
葉山町	環境	1,706	875	46	30,413	1,783	7.3	125	0.004
中井町	経済	2,002	679	521	10,222	511	21.0	419	0.041
大井町	環境保全	1,441	353	368	16,582	1,151	16.0	230	0.014
愛川町	農政	3,429	1,539	359	42,762	1,247	15.9	544	0.013
津久井町	産業経済	12,204	10,043	383	30,343	249	8.7	1,062	0.035
藤野町	まちづくり	6,491	5,178	163	11,312	174	42.3	2,745	0.243
茅ヶ崎市	公園みどり課	3,571	334	437	220,810	6,183	3.0	106	0.000
松田町	産業観光課	3,775	2,852	172	12,987	344	4.6	175	0.013
三浦市	農産課	3,216	632	1,180	52,251	1,625	1.2	38	0.001
座間市	公園緑地課	1,758	96	235	125,683	7,149	3.8	67	0.001
開成町	都市整備課	656	0	222	13,394	2,042	0.0	0	0.000

Table 2. 関東地方自治体別里山林調査結果一覧（つづき）
Results of questionnaires about satoyama forest in Kanto district (Continued)

I. 自治体名	II. 自治体域内の里山林の利用状況について		
	利用されなくなったことで生じている問題のうち、とくに問題となっている点		
	問題点	発生情報の把握	対処
茨城県			
日立市	下刈りや枯木の処理等されず山林としての機能・環境に影響がある	特に面積等は確認していないが、現況は確認している	対応には苦慮している
水海道市	廃棄物の投棄	担当課（生活環境課）及び市民からの通報等	担当課による撤去、不法投棄防止看板の設置等
笠間市	林道もしくはその周辺へのゴミの不法投棄	巡視および住民の通報	根本的解決を検討中
牛久市	管理担い手の不足により、竹林が拡大されており、又その為に廃棄物の投棄が多い	廃棄物による苦情の情報による	地権者による対応
友部町	廃棄物の投棄	住民の通報	不法投棄抑制看板の設置
大子町	鳥獣害（いのしし）	被害地域からの通報	有害鳥獣駆除隊に駆除依頼
鉾田町	家庭ゴミや使用済プラスチック（ビニールハウス等）の不法投棄	所有者又は区長から担当課への連絡及び相談	担当課に聞いたところ山林等に不法投棄された場合、その処理については基本は自己管理不十分ということで個人負担で処理をしてもらおう。但し、ゴミの種類や量によって町で処理する場合もある。
江戸崎町	廃棄物の投棄	住民からの通報等	町生活環境課で対処
霞ヶ浦町	里山林（平地林）の荒廃	巡回等	補助事業等により整備の推進
千代田町	（イノシシによる）農作物等の被害	住民による情報等	有害鳥獣の駆除を行っている
石下町	廃棄物の投棄	住民からの通報	土地所有者・関係自治体との話し合いにより廃棄物を処理
総和町	あまり管理されていないため、不法投棄されやすい	通報等	地主からの撤去依頼に基づき、町が回収（1回に限り）
栃木県			
宇都宮市	粗放された樹林地が拡大している。畑などへの改変が進んでいる。	市民からの情報等による。現地調査等による。	地権者に代わり維持管理できるグループの育成・活動支援など。（本市で把握している規模の大きい里山で実施）
足利市	里までおいてくるようになったイノシシ等の増加+昆虫類の減少など、生態系の乱れがみられる。	市民の通報+現場の確認などで	イノシシ捕獲を実施
日光市	1. 林道沿線への廃棄物の投棄。2. 有害鳥獣の移動経路および生息地化している。	1. 廃棄物パトロールおよび林道点検。2. 住民からの被害通報。	1. 林道の一般利用制限。2. 駆除。
今市市	不要になった電化製品・家具・布団などの不法投棄	市民からの連絡、廃棄物監視員によるパトロール	土地所有者による撤去。ゴミ投棄防止啓発用看板の設置。市広報によるゴミ投棄防止啓発。
粟野町	不法投棄	住民からの情報提供	現地確認
茂木町	イノシシによる農作物の被害	農家からの連絡	有害鳥獣駆除
芳賀町	不法投棄が増加している	廃棄物監視員等からの情報により把握している	監視の強化等により対処
塩原町	里山林は S46～53 年頃から利用されなくなり分譲地として売りに出された為、投機の対象とされ、奥まで道路が作られた。その為、車で容易に人目につかないように廃棄物の投棄が可能となり、また手入れもされないで荒れほうだい。動物の餌となる食物もそだたない為、鳥獣が畑、田んぼに来て害をなしている。	住民からの通報	分譲地の所有者に定期的な手入れ（間伐、刈りはらい）計画性のない伐採をしないようお願いしている
群馬県			
前橋市	管理のなされない松林が増え、松くい虫による松枯れの被害が急速に広がっている。	本市職員及び巡回指導員等の見回りにより把握している。	国・県等の補助事業を活用し予防薬剤の地上散布及び樹幹注入並びに伐倒駆除を行っている。
太田市	人の手が入らないことにより、山林が荒れている	市職員による現地調査による	下草刈りや除伐の実施を行っている
富岡市	管理担い手の不足により、竹林（ま竹）の拡大が著しい。	目視	特にしていない
黒保根村	昔は落葉樹があり、堆肥作りをしていたが、現在は様子・利用もない。又雑木林から針葉樹林への転向（30年前か）も進んでいた		なし

Table 2. 関東地方自治体別里山林調査結果一覧(つづき)
Results of questionnaires about satoyama forest in Kanto district (Continued)

榛名町	イノシシによる食害	住民からの情報	猟友会に駆除依頼
箕郷町	放置山林の増加	治山や松くい虫、森林整備地域活動支援交付金制度など現地確認で把握。又、森林組合からの情報も得ている。	森林整備のための国・県の補助事業を利用するよう推進したり、県・森林組合と連携して対処している。
榛東村	カラスによる農作物、人的被害		猟友会に駆除委託
下仁田町	山林に近い農地を中心に獣害が増加。耕作放棄地の増加	住民からの通報	駆除対策
南牧村	有害獣による農林産物被害、道路への転石落下	農林家よりの通報、駆除依頼	有害鳥獣駆除(捕獲)を猟期外において通年実施
甘楽町	雑木、雑草が生い茂り手入が困難。		特に対処していません。
吾妻町	里山林の荒廃	山林の巡視等	特になし
嬭恋村	林業の衰退、生活様式の変化(落葉や薪炭を利用しない)などから山林保全よりも、土砂採取や開発への指向が強い	伐採届けなど	特になし
利根村	荒廃森林の増加	森林組合等の情報による	村独自事業により、森林整備を行っている。毎年10ha
新治村	里山林の荒廃により、さる・いのししの出没地域が拡大し農作物への被害が増大している。	被害面積、被害金額等については聞き取り調査、出没等についてはその都度	猟友会による毎日のパトロール。おり、わな等による捕獲。
笠懸町	イノシシによる林野、農作物の被害	地域住民からの通報及び猟友会からの報告	捕獲檻による捕獲
大間々町	ゴミを恒常的に捨てられる場所になりやすい	一般からの目撃情報や、自然保護員または担当課からの報告	
埼玉県			
川越市	相続税を納めるために、山林の開発が行われる点		
狭山市	産業廃棄物の処理施設や資材置場などに改変され周辺環境を悪化させている。またゴミの不法投棄も増加している。	パトロール(不法投棄)や自然保護団体等からの通報	
さいたま市	敷地外へ樹木が張り出してしまふ等の管理や日陰、落ち葉等近隣住居者から苦情が多い。	市民からの電話等で連絡	市条例に基づく開放型緑地についてはボランティアや委託業務による維持管理、閉鎖型の緑地については所有者に適正な管理を行うよう指導。
入間市	①加治丘陵の面積は約424haあり、その地権者人数は700人近くおりますが、ほとんどの地権者は高齢化と農業の先細り等でさとやまとして管理できなくなっている。②1.地権者の高齢化、2.相続に伴う権利移転	①アンケート調査及び現地の状況を確認する方法等	①入間市として、平成5年度からこれらの地権者のうち、地権者本人が志望して相続が発生した場合に、相続人の希望で、当該山林を入間市に保全用地として売却する希望があれば、買い取ってさとやまとしての管理を実施する。
新座市	不法投棄、開発による森林伐採	廃棄物の投棄・・・苦情等により把握、開発・・・開発の緑化指導を行っているので把握	ボランティアによる清掃活動、緑化指導
桶川市	廃棄物が捨てられる	通報や見かけたとき	立札
北本市	廃棄物の投棄	市民からの通報→現地確認	張り紙・防止看板の設置
越生町	シカ、イノシシによる被害	住んでいる人からの被害報告	住民による防護施設の設置。また、捕獲等も場合により実施。
名栗村	道路沿いが暗く、安全管理にも影響。降雪後の道路の凍結、等。	山林の価格低下による管理不十分な事による。	補助事業(景観整備事業等)
小川町	林業の経済的な価値が低迷する中で、また、森林所有者の高齢化や後継者不足もあり、林業の施業が行き届かなくなっている。	特になし	特になし
鳩山町	残土埋立と称した不法投棄等	森林巡視員の報告、一般からの通報等	関係各課と調整して対処
美里町	廃棄物の投棄	巡回や住民からの情報提供	投棄防止の表示等
神川町	いのしし被害	行政区長を通じて	猟友会に駆除依頼
千葉県			
船橋市	車両の放置、ゴミの投棄が多い	廃棄物担当課等からの情報	同課で対応
	廃棄物の投棄	住民からの通報	担当部署による指導
松戸市	人手が入らなくなり、里山林が荒廃し、相続時に売却が進行している。	市条例の保全樹林地区の指定解除を通して、情報を把握している。	法的根拠がないので、対処し切れない。

Table 2. 関東地方自治体別里山林調査結果一覧（つづき）
Results of questionnaires about satoyama forest in Kanto district (Continued)

市原市	景観も含め、環境の悪化を危惧する意見が市民から上がっている。	各種の会議や集会等で市民からの声として聞かれ、場合により職員により現地を確認を行っている。	個々の問題については、その都度対処しているが、整備を促すピーアールとして、市有山林をモデル整備している。
流山市	開発・区画整理等で山林の伐採が年々行われているが、それにあわせて狸が住宅地に出没し、住民からの問い合わせが多い。	情報処理カードを作成し、管理している。	住民等からの情報をもとに現場に行き対応している。
八千代市	廃棄物の投棄	市民より通報が主である。	原因者を捜し、是正させる。
鎌ヶ谷市	農業生活形態の変化や開発により、里山本来の姿が失われ、廃棄物の不法投棄等により荒廃した里山林が増加している。	苦情の電話等。	原則的に、土地所有者に対処してもらっている。
君津市	廃棄物の不法投棄	市役所によるパトロールや、地元住民からの通報	市の環境関係の部署と警察による調査後、原因者に行政指導したり、原因者不明の場合は市で処理する。
白井市	不法投棄	地権者などの話	自己管理のお願い
本埜村	不法投棄の温床となっている事	定期的に巡回、パトロールをしている。住民からの通報	巡回、パトロールの強化。広報による不法投棄防止の啓蒙活動
下総町	台風時には通学路等をふさいでしまう	住民からの通報・パトロール	職員・建設業者による撤去
小見川町	廃棄物の不法投棄が目立ってきている。	県において林地監視員制度を設けており、定期的に巡回活動をおこなっている。	上記により早期発見、改善指導を関係部署を交えておこなっている。
栗源町	不法投棄の発生	住民からの情報提供による	環境担当課でのパトロールの実施及び看板の設置
東庄町	廃棄物の不法投棄	パトロール	警察等への通報、指導
海上町	廃棄物（産廃等）の不法投棄が増加している。	町環境衛生課が中心となってパトロール等により情報を把握。	パトロールの強化（定期的、夜間等のパトロール）、ネット等の設置により投棄の防止
成東町	荒廃、不法投棄、竹林の拡大による土砂の流出	現地確認、住民からの連絡等	県営事業により、間伐、枝打、下刈等の実施。また、不法投棄抑制看板の設置、急傾斜地崩壊対策事業等を実施している。
山武町	隣接住宅地への枝の侵入、下草の侵入	住民から苦情	所有者に連絡
長南町	田・畑の農作物への被害	地元自治会長から	有害鳥獣駆除を実施している。
大多喜町	鳥獣害が多くなり農作物への被害がある。	住民からの届出	駆除の実施
富山町	造林・保育の低迷、林地の放置化	林業の低迷	高補助率の造林、保育事業の実施
鋸南町	有害鳥獣の頭数が増加している。	住民からの電話による通報	有害鳥獣対策員による捕獲
和田町	（多分、竹林の拡大と管理担い手の不足）	地域住民や森林組合からの情報	本年度より、竹林の拡大を防ぐため、町とNPOが共同で行う都市との交流事業の中で、竹炭作りを実施する。また、竹炭を活用して川の浄化に取りくむ。
東京都			
八王子市	開発等による里山の消失	各種連絡	法律や条例に基づく対処
三鷹市	竹林、樹木管理が困難であり、崖線をくずす危険性がある。		
調布市	農業生産に利用されなくなったことによる管理の不足。	・環境保全地区等指定（調布市）及び公有化による。・市民の学習活動。	公有地を手始めとした市民による雑木林管理
小平市	自然環境の悪化が生じる。野草がなくなる。倒木、枯死が発生する。	巡回及び市民からの連絡により	市で即撤去している。
国分寺市	萌芽更新がされなくなり、樹林地の樹木が太りすぎている。	定時的に巡回している。	していない
羽村市	樹木の太木化、落ち葉処理	毎年、春秋に苦情の電話が入る	樹林地所有者へ苦情内容を伝え、対応してもらおうお願いする。
あきる野市	管理が行われないため、つる性植物の繁茂により、林が衰退する恐れがある。		
瑞穂町	一帯が不法投棄地帯となっている山林があり、地域住民などからも相談がよせられている。	巡回及び地域住民からの苦情	現在、環境セクションとタイアップし、撤去に向けて地主とも協議を行っている。
奥多摩町	手入れ不足による荒廃	巡視業務委託	環境面からの間伐など
大島町	松くい虫		防除事業
八丈町	法面の崩壊が進む	住民の情報	影響のない限り放置

Table 2. 関東地方自治体別里山林調査結果一覧（つづき）
Results of questionnaires about satoyama forest in Kanto district (Continued)

青ヶ島村	土地開発及用地買収の際の境界問題		話し合い
神奈川県			
横浜市	管理担い手の不足	土地所有者へのヒアリング等	ボランティア団体と手入れを必要としている樹林地をつなげる事業の実施
横須賀市	住宅が山裾までせまってきており、山の木が大きくなってきて日照が悪くなったり、落葉が屋根に積るといった苦情が多くなっている。	苦情の受付	土地所有者に対応を依頼
鎌倉市	適切な管理を行わなかったため、斜面上の樹林が肥大化し、風水害を受け土砂崩れや倒木の危険を生じている。	近隣からの苦情や通報。日常パトロール。	市民活動で対応できないので、業者委託や（財）鎌倉市公園協会による処理を行っている。
逗子市	隣接住宅を覆っている苦情が多い。	直接窓口に来庁や電話による苦情。	予算の範囲内で処理。又は次年度以降対応。
秦野市	里山林の荒廃化、多面的機能（特に水源かん養）の低下	巡回等	
厚木市	鳥獣害で農作物や広葉樹を荒され深刻な問題となっている。	市民からの通報にて現地を確認。	猪に関しては、市で駆除の許可を出し、鹿と猿に関しては特に手だてはない状況である。
海老名市	開発などで里山林が減少し緑地保全に支障がある。	開発行為等の事前協議時。	民有地なため、特別な対処方法がない。
中井町	むかしと違い雑木の利用をしなくなったため、手入れの必要がなくなった。所有者も高齢化し、自分で整備できなくなり委託しようとするなど多大な費用がかかる。	実際に見て。	対処できていない。
大井町	後継者がいないので管理を放棄してしまい、場所によっては不法投棄されてしまう	現地状況から把握している。	現在のところ、対処する手段がない。
愛川町	大きくなった木（立木）等の倒木の恐れや、古くなった木（立木）の枝の処理	住民からの通報	地主等に対して適切な管理のお願い
藤野町	鳥獣害被害、廃棄物の投棄	住民からの通報、パトロール	関係機関と連絡をとりながら、パトロール活動等を行っている。

Table 2. 関東地方自治体別里山林調査結果一覧（つづき）
Results of questionnaires about satoyama forest in Kanto district (Continued)

I. 自治体名	III. 里山林利用・保全に関する取り組み(その1)			
	1. 自治体独自の施策の内容	2. 自治体独自の条例の内容		
	名称・内容	期間	名称	目的
茨城県				
総和町	平地林保全特別対策事業：当初は県補助を受けて開始、初年度のみ補助を受けたが現在は市単独事業として実施	平成5年度		
栃木県				
宇都宮市	H12.3に緑の基本計画を策定。現在その取り組みに向け、仕組みづくりを策定中。			
今市市	今市市環境基本計画における施策として、「平地林保全整備計画の策定」があります。			
小山市	平地林利用協定の締結	平成13年度～		
塩原町	町振興計画で作成済			
群馬県				
太田市	金山市有林下草刈り作業委託：高度公益機能**林として指定されている市有林（アカマツ林）が対象。過去、太田市にある里山の管理を個人に委託していた。そのときに管理していた人が亡くなり、現在その人の子息が仕事を継いでいる。管理するためにわざわざ仕事につかずに従事してもらっているため、市からその個人に委託料を支払っている。	昭和40年度		
沼田市	みどりの小径整備事業：河岸段丘に散歩道を整備			
利根村	野猿対策事業（森林整備事業）	平成11年度		
埼玉県				
川越市	「保存樹木・保存樹林」制度、「市民の森」指定制度		「保存樹木・保存樹林」 昭和52年～、 「市民の森」 昭和60年～	
熊谷市	熊谷市森林整備計画			
さいたま市	指定緑地等設置・保全事業	平成13年度～	さいたま市みどり条例	みどりの保全及び緑化の推進を図ることに より、市民の健康で快適な生活環境を確保 すること。
人間市	①個人から相続発生時にその山林を買取る、②保護樹林管理の指定	①平成5年度～、 ②昭和61年度～	②人間市樹林等の保護及び緑化の推進に関する条例	緑豊かな生活環境にするため樹林及び樹木の保護並びに緑化の推進を図り、もって香 り豊かな緑の文化都市づくりに寄与する。
新座市	グリーンサポーター	平成14年度～	みどりのまちづくり条例	開発業者に対し、緑化を行わせる
北本市	緑地保全地区奨励金の交付：林地所有者（2箇所2名）と市とで10年間転用しないという協定を締結。15年度に再締結したので今後10年間は転用されない。市民への開放は協定内容に入っていないが、今後は市民緑地のようなかたちでの開放をしたいと構想中。	昭和54年度～	北本市緑化推進要綱	緑地の保護と緑化の推進
美里町	松くい虫防除事業			
宮代町	緑の推進事業（緑のトラスト保全第5号地管理・運営）	平成14年度～		
鷲宮町	里山保全活動：八甫ふるさとの森、他（地域内に近接して3ヶ所ある町有林）にて年間2回（夏・冬各1回、ただし夏の作業が不要なら冬1回）落ち葉かき等のボランティア活動を行う人を募集。	平成11年度～		
杉戸町	市民緑地推進事業：下野の3,300㎡の町有樹林地について、杉戸町市民緑地検討懇談会を設けて話し合いをしている（平成15年9月20日、10月18日、11月29日、12月13日）。予算は管理等にかかる費用全体。里山を市民緑地として保存、管理しようと検討している。	平成15年度～		
千葉県				
船橋市	里山再生事業：HPで紹介されている豊富町の5haの森林「豊富どんぐりの森」の管理をボランティアが行っており、ボランティアに補助金を出している。	平成13年度～		
野田市	野田市緑地保存に関する実施要綱：市街化区域及び隣接する区域において美観風致を維持するため必要と認める樹木の集団で、その面積が1000㎡以上のものについて、その集団の中の樹木が健全で、かつ美観上特にすぐれているものを「市民の森」として指定し、保全している。昭和59年3月31日告示。（5年契約で、助成金と管理費を支給。）	昭和60年度～（昭和59年3月31日告示）		
市原市	広葉樹の森整備事業：私有林に広葉樹を植栽、散策道を整備	平成14年度～		

Table 2. 関東地方自治体別里山林調査結果一覧（つづき）
Results of questionnaires about satoyama forest in Kanto district (Continued)

I. 自治体名		Ⅲ. 里山林利用・保全に関する取り組み(その1)	
		1. 自治体独自の施策の内容	
名称・内容	期間	名称	目的
我孫子市	手賀沼沿い斜面林保全事業	平成 12 年度～	手賀沼沿い斜面林保全条例 手賀沼沿いの斜面林のつながりを守るため管理費の助成等を行い、所有者の負担軽減を図る。相続等により維持が困難な場合、買取申し出により、取得する。
鎌ヶ谷市	保全林：鎌ヶ谷市みどりの条例で規定。伐採等は届出制、保存・保全の義務あり、500m ² 以上、3年契約。	昭和 49 年～	鎌ヶ谷市みどりの条例 みどりにつまれた快適なまちを実現し、やすらぎとうるおいのある環境を創造するために、市内の良好なみどりを保全するとともに、みどりの創出並びに緑化の普及及び啓発を図ることを目的とする。
富津市	富津市民の森/市民の森として、アスレチック広場、パノラマ広場、野鳥の森、キャンプ場が整備されており、施設の利用促進を図り、森林体験・自然散策の拠点となっている。	平成 8 年度	
印西市	里山保全活動を行う者への金銭的・技術的支援。市が前面に出るのではなく、今後出てくるかもしれない活動者へのサポート体制を整えておいて呼びかけるつもり。県条例に該当しない者・活動も含める。		
富里市	林業保育推進事業（新規造林・再造林の苗木代の30%を補助。針葉樹のほうが申請多い。最近は混植もみられる。）		
本埜村			村独自の里山条例の制定を検討中
山田町	牧野の森「里山保全対策」事業：手入れをしていなかった私有林（一部アスレチック施設のある公園）について、市と所有者が管理利用に関する協定を結んだ。一部にサクラを500本植えて町民に里親になってもらいサクラと木の周囲の管理をしてもらう。手入れしていない大部分については緊急雇用対策事業の予算からシルバー人材センターに委託して下刈りと倒木処理を実施（平成14年度～16年度）。整備が終わったら体験事業等を実施予定、その際には林野庁の補助事業「ぎざな森制度」に乗せるべく手配中。	平成 14 年度～	
山武町	チェーンソー、刈払機の貸出		
東京都			
立川市	保護樹林地管理	平成 4 年度～	立川市緑化推進条例 緑の保護及び緑化の推進を図り、もって市民の健康な生活環境を確保することを目的とする。
三鷹市			三鷹市緑と水の保全 自然環境保全地区を指定し、対象となる環境地区の保全・管理を行う。
調布市	人間樹木の会・雑木林塾	平成 12 年度～	調布市自然環境の保全等に関する条例 自然環境の保全等により、人と生物が共生する豊かな地域環境の形成に寄与する。
小平市	保存樹木の固定資産税、都市計画税の減免及び補助金の交付	昭和 48 年～	小平市緑の保護と緑化の推進に関する条例 市内の恵まれた緑を保護し、さらに積極的な生活環境を守ることを目的とする。
武蔵村山市			武蔵村山市「緑の保護および育成に関する条例」 昭和 61 年制定、その後何回か改定。保存樹木（樹林）の指定。所有者の同意を得て、市は奨励金を所有者に交付する。
多摩市	多摩市緑地保全の森の指定及び保全に関する要綱		
稲城市	自然環境保全地域の拡充		
羽村市			羽村市樹林地及び樹木の保存に関する条例 市内の緑を保存し美観風致の維持を図り、もって住民の快適な生活環境を保全する。
瑞穂町	瑞穂町樹木及び樹林地の保存に関する条例	平成 15 年度～	瑞穂町樹木及び樹木の保存に関する条例 武蔵野の面影を残す平地林などの個人が所有する緑を良好な景観と環境を保ち将来に残すことを目的とする。
大島町			林業機械貸出条例 機械貸出/森林法第 21 条等に基づく森林/火入れに関する条例 の周囲 1km の火入れ許可
青ヶ島村	農道整備による未利用地の活用		
神奈川県			
横浜市	市民による里山育成事業	平成 6 年度～	
秦野市	里山ふれあいの森づくり事業（補助金交付制度）	平成 11 年度～	
厚木市	里山マルチライブプラン事業	平成 14 年度～	
海老名市	里山づくり体験事業：市で委託している緑化推進協議会による里山体験事業を年 1 回行っている。（市有の山林を会場に、住民 40 名程度を募集し、伐木や玉切りの体験。）	平成 14 年度～	

Table 2. 関東地方自治体別里山林調査結果一覧（つづき）
Results of questionnaires about satoyama forest in Kanto district (Continued)

I. 自治体名	Ⅲ. 里山林利用・保全に関する取り組み(その1)		2. 自治体独自の条例の内容	
	1. 自治体独自の施策の内容		名称	目的
	名称・内容	期間		
南足柄市	県が進めている「里山づくり事業（仮称）」への検討。当初は、組織づくり等のソフト事業を予定している。			
綾瀬市	緑地保全事業助成（500m ² 以上、5年以上契約可能な林地、一般市民が自由に散策。1m ² につき年50円助成。）	昭和59年～	綾瀬市緑の保全及び緑化の推進に関する条例	本市における緑の保全及び緑化の推進に関し必要な事項を定め、良好な都市環境の形成を図り、もって健康で文化的な都市生活の確保に寄与することを目的とする。

Table 2. 関東地方自治体別里山林調査結果一覧（つづき）
Results of questionnaires about satoyama forest in Kanto district (Continued)

I. 自治体名	Ⅲ. 里山林利用・保全に関する取り組み(その2) 3. その他の国・県の事業や、法令に基づかない取り組み
茨城県	
日立市	(県) 良質材生産推進事業
水海道市	平地林保全整備事業(県?): H14～16の3ケ年で、きぬふれあい公園内の平地林1.6haの下刈・除伐・ベンチ設置等を行い保全・整備する
岩井市	平地林保全整備事業(県補助): 生活環境課1～2名担当、203万円/年、平成12年度から
常北町	緑の少年団(町立小松小学校)
東町	平地林保全整備事業(H12～H16)(県補助事業)
霞ヶ浦町	平地林保全特別対策事業: 県補助1/2、市・所有者各1/4、市予算3,000,000円(平成15年度)、産業課1名、平成12年度から
伊奈町	伊奈町平地林保全整備計画(県補助事業): 平成12～16年度、1,200,000～1,500,000円、産業経済課で1名担当、県から「計画面積を増やせないか」と話があるがどうなるか不確定、また17年度以降は継続・中止不確定。
栃木県	
宇都宮市	市町村が土地所有者と保全活動団体等の3者が協定を締結し、平地林の保全を図る場合、県が市町村に対し一部の財政支援を行ってくれるトライアングルエコ事業というものがある。
群馬県	
高崎市	県の主催事業「里山・平地林クリーン大作戦」
富岡市	県の補助事業として「谷津田再発見プロジェクト」があり、年間予算700万の内1/2の補助を受け、「かぶろ里山保全会」に委託し保全作業を実施。チップ、バー等を購入し借出しをしている。
箕郷町	群馬県すこやか森林ボランティア事業など
下仁田町	群馬県の事業である「里山平地林クリーン大作戦」に町内25団体延べ2,719名(計画)で下草刈等実施
笠懸町	町民の森整備事業として町有化を推進する。
大間々町	道普請型ぐんまクリーン大作戦(里山・平地林) 整備・清掃・植栽など
明和町	県の「クリーン大作戦」というボランティア活動への補助金制度があり、里山林内の清掃・下草刈などの活動に補助金が交付されている。
埼玉県	
川越市	平地林環境整備事業(実施主体: 埼玉県): 平地林の森林整備(除伐・枯損木処理)、林内清掃、不法投棄防止柵の設置を行う。
さいたま市	県の条例: ふるさと埼玉の緑を守る条例、施策: ふるさとの森、ふるさと緑の景観地、ふるさと緑の並木道等を指定し、県の事業として保全されている。
入間市	②保護樹木の指定
北本市	県補助事業「ふるさとの緑の景勝地」指定地1箇所あり: 石戸緑地保全地区(5.1haの斜面緑地)
千葉県	
船橋市	森林機能強化対策事業(県補助事業): 市を経由して「どんぐりの森」の所有者が管理費用として補助金を受けている。実際の作業はボランティアが請けている。14年度の補助金は40万円、15年度はその半分ぐらい。
松戸市	市内の樹林地を条例(松戸市緑の条例)に基づき保全樹林地に指定し、管理費を助成し、保全に努めている。○「特別保全樹林地地区」: 新しい地区設定。松戸市が定める緑地保全地区促進区域(江戸川沿いの斜面林)、10年契約、年30円/m ² 、保全義務あり(下刈りなど)、○「保全樹林地地区」: 古い地区設定。1団300m ² 以上、社寺林、3年契約、年20円/m ² 、保全義務あり(下刈りなど)
八千代市	県に里山条例がH15年度策定され、市もそれに基づいて積極的に取り組んでいこうと考えている。
我孫子市	千葉県里山の保全、整備及び活用の促進に関する条例
君津市	県の補助事業「里山総合保全整備事業」の採択を受け、君津市有林の整備を行っている。
富里市	森林機能強化対策事業(下刈・間伐に対する補助)(県補助事業)
東京都	
八王子市	東京都条例による里山保全地域指定制度
三鷹市	国分寺崖線緑地保全地域の指定(東京における自然の保護と回復に関する条例)
小平市	保存樹木の剪定への補助金
日野市	・都条例の「東京都における自然の保護と回復に関する条例」の第17条に基づく保全地域制度の一つに「里山保全地域」がある。しかし、現在、指定箇所はなく、財政難により、当面は指定できない状況にある。・東京都、八王子市、日野市、多摩市及び八王子市民、日野市民らによる「多摩丘陵里山保全連絡会」で里山保全地域指定以外の保全の方策を検討している。
大島町	椿炭等産出
神奈川県	
横浜市	森づくりボランティア団体育成・支援要綱: 森づくりボランティア団体と手入を必要としている樹林地を仲介する事業(別紙要綱参照)
横須賀市	指定緑地制度: 市街化区域内で面積500m ² 以上の山林等所有者に奨励金を交付している。
大井町	町の6割以上を占める市街化調整区域内の相和地域(※旧相和村?)の活性化を図るため集落地域整備法を適用したいこの里・相和整備構想を推進中であり、その中の一事業として、宿泊施設である「いこいの村あしがら」周辺の山林約18haを里山公園として保全・活用するため平成14年度に基本構想を策定、今年度基本計画を策定する。