

# 令和7年大船渡市大規模林野火災等に係る森林再生計画

「大規模林野火災からの森林再生に向けて－いわて・大船渡の挑戦－」

令和8年3月

大船渡市林地再生対策協議会

## 目 次

1	基本的な事項	3
(1)	策定の趣旨	3
(2)	林野火災の概要	3
(3)	激甚災害の指定	3
(4)	森林被害の概要	4
2	森林再生計画	9
(1)	森林再生に向けた基本方針	9
(2)	森林再生のエリア区分（ゾーニング）	11
(3)	事業内容等	12
①	森林再生対策	12
ア	森林災害復旧事業	12
イ	森林整備事業	13
ウ	いわて環境の森整備事業（森林環境再生造林）	13
②	土砂流出対策	14
ア	治山事業	14
イ	砂防事業	14
③	関連する取組	14
ア	新たな取組や新技術の導入	14
イ	路網の整備	16
ウ	多様な主体による森林再生の推進	16
エ	森林再生に係る財源の確保	16
(4)	関連事業	18
(5)	被災木の利用	22
(6)	推進体制	23
(7)	森林再生に向けたスケジュール	24
3	その他	25
(1)	大船渡市林地再生対策協議会及び連絡会議の設置	25
(2)	森林復旧に向けた地域説明会の実施	25
(3)	意向調査の実施	26
4	参考資料	27
(1)	大船渡市の気象状況（令和7年2月19日～4月7日）	27
(2)	大船渡市林地再生対策協議会及び連絡会議設置要領	29
(3)	大規模林野火災の森林復旧に係る基本的な考え（フローチャート）	31
(4)	森林再生のエリア区分（ゾーニング）の森林の区域（林小班一覧）	32
(5)	森林再生のエリア区分（ゾーニング）の区域図	57

# 1 基本的な事項

## (1) 策定の趣旨

この「令和7年大船渡市大規模林野火災等に係る森林再生計画」（以下「計画」という。）は、令和7年2月に発生した大規模林野火災により被災した森林の再生に向け、木材生産のほか、国土保全（土砂災害防止、洪水緩和）や水源かん養（水質浄化、水の貯留）、地球環境保全（CO2吸収）、生物多様性保全（生態系維持）、保健・レクリエーション（癒やし、文化）など、市民生活と環境を守るための多面的機能の回復に向けた基本的な考えを明らかにし、大船渡市、岩手県、国、関係団体などの認識を共有するとともに、再生の方法や具体的な取組事項などを体系的に定めるため、策定するものである。

## (2) 林野火災の概要

延焼範囲合計 約 3,694ha（森林以外を含む。）

- ① **2月19日発生** 延焼範囲：約 324ha  
発生場所：大船渡市三陸町綾里字田浜下地内  
覚知日時：令和7年2月19日11：55  
鎮圧日時：令和7年2月25日15：05  
鎮火日時：令和7年4月7日17：30
- ② **2月26日発生** 延焼範囲：約 3,370ha（令和7年大船渡市大規模林野火災）  
発生場所：大船渡市赤崎町字合足地内  
覚知日時：令和7年2月26日13：02  
鎮圧日時：令和7年3月9日17：00  
鎮火日時：令和7年4月7日17：30

## (3) 激甚災害の指定

令和7年3月28日、国が2月19日と26日発生した林野火災を局地激甚災害に指定  
森林災害復旧事業の適用措置について公布・施行

### 参考

令和七年政令第九十二号

令和七年二月十九日に発生した大火による岩手県大船渡市の区域に係る災害についての激甚災害及びこれに対し適用すべき措置の指定に関する政令

内閣は、激甚災害<sup>じん</sup>に対処するための特別の財政援助等に関する法律（昭和三十七年法律第百五十号）第二条第一項及び第二項の規定に基づき、この政令を制定する。

次の表の上欄に掲げる災害を激甚災害<sup>じん</sup>に対処するための特別の財政援助等に関する法律（以下「法」という。）第二条第一項の激甚災害として指定し、当該激甚災害に対し適用すべき措置を同表の下欄に掲げるとおり指定する。

激甚災害	適用すべき措置
令和七年二月十九日に発生した大火による 岩手県大船渡市の区域に係るもの	法第十一条の二に規定する措置

#### (4) 森林被害の概要

- ① 被害報告書提出日及び公表日 …… 令和7年10月28日
- ② 被害面積 …… 3,370.15ha
- ③ 被害額 …… 59億3,921万5千円
- ④ 被害面積と被害額の内訳

##### ア 森林所有形態別

区分	被害面積 (ha)	被害額 (千円)
私有林	2,442.64	4,446,399
市有林	899.63	1,430,502
県有林	27.88	62,314
計	3,370.15	5,939,215

##### イ 林種別

区分	被害面積 (ha)	被害額 (千円)
人工林	1,784.60	5,429,990
天然林	1,431.14	509,225
伐採跡地等	154.41	—
計	3,370.15	5,939,215

#### ⑤ 被害面積の細区分

##### ア 林種・樹種別

林種	樹種	被害面積 (ha)	構成比	
			林種	樹種
人工林	スギ	1,512.85	—	44.9%
	アカマツ	239.67	—	7.1%
	その他	32.08	—	1.0%
小計		1,784.60	53.0%	—
天然林	アカマツ	220.40	—	6.5%
	広葉樹	1,210.74	—	35.9%
小計		1,431.14	42.4%	—
伐採跡地等		154.41	4.6%	4.6%
合計		3,370.15	100.0%	100.0%

図1 森林所有形態別

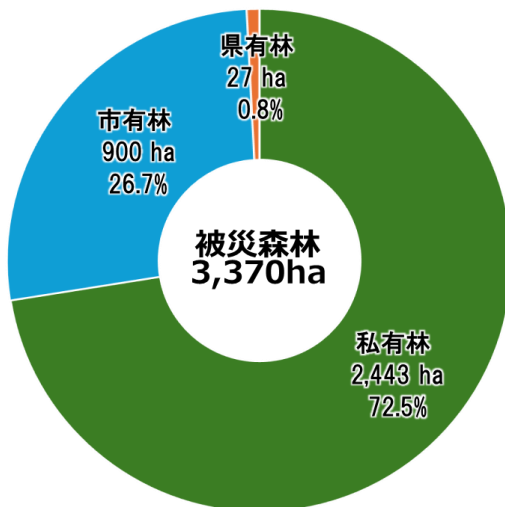
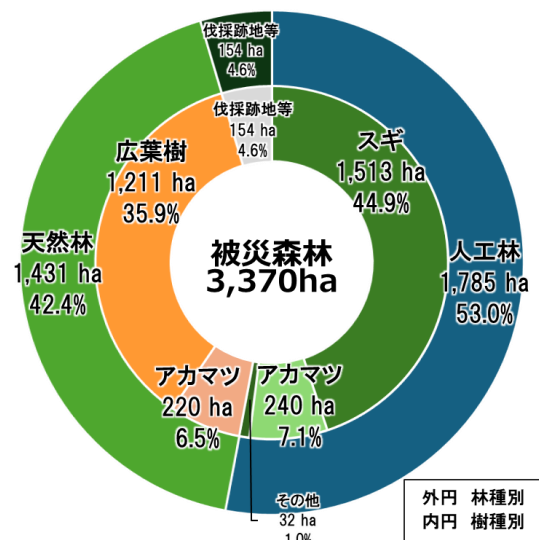


図2 林種・樹種別



イ 被害区分別

区 分	被害面積 (ha)	構成比
激	659.96	19.6%
大	1,381.63	41.0%
中	20.48	0.6%
小	1,153.67	34.2%
小計	3,215.74	95.4%
伐採跡地等	154.41	4.6%
合計	3,370.15	100.0%

図3 被害区分別

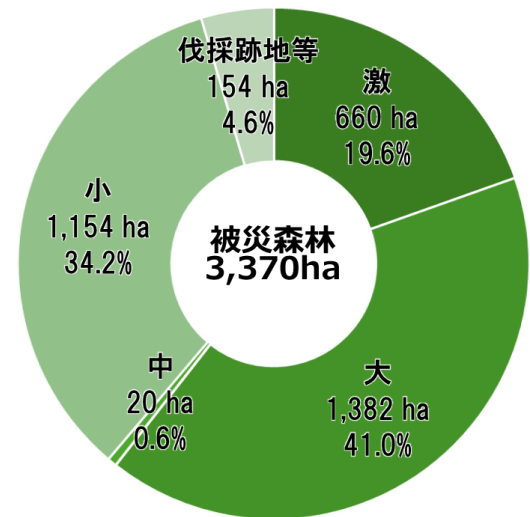
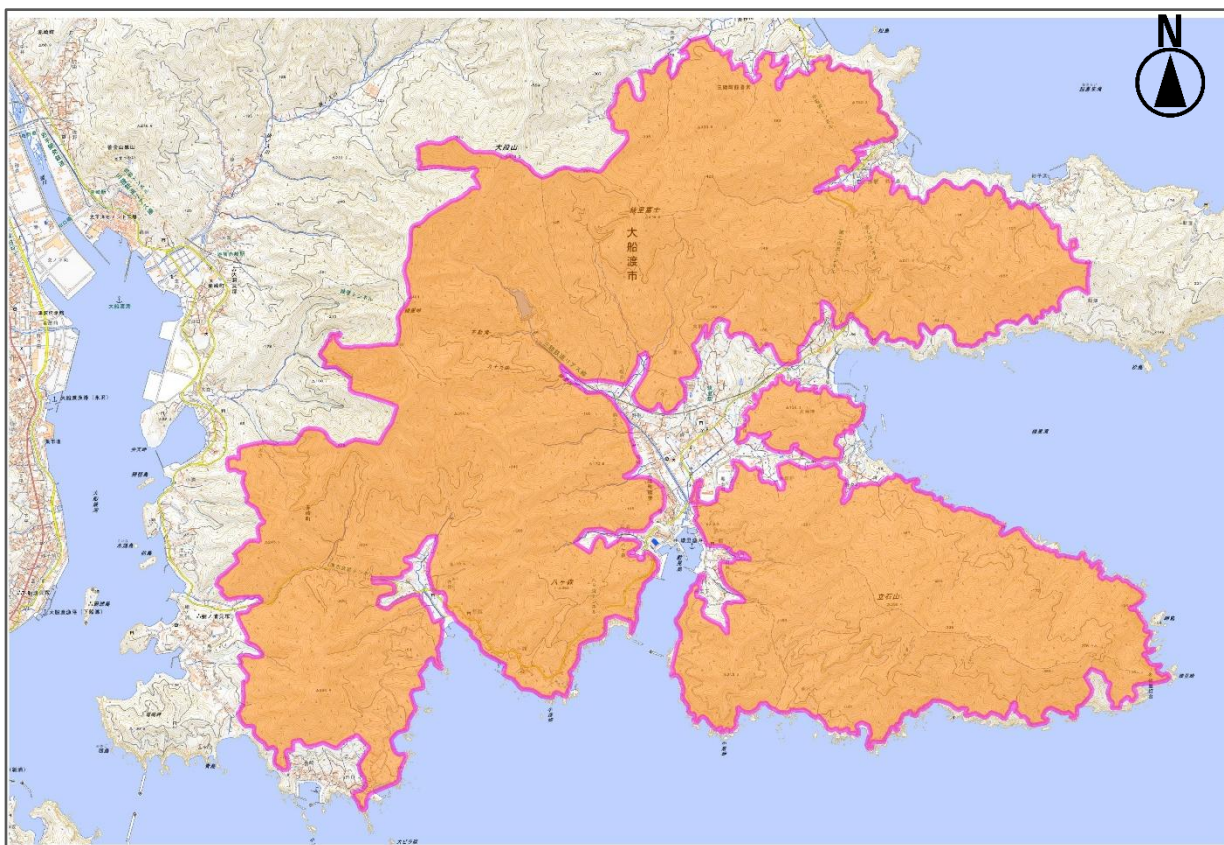


図4 令和7年大船渡市大規模林野火災等に係る被害位置図



図5 森林の被害区域図



※ 背景図には国土地理院地図を利用しています。

## ⑥ 被害調査の概要

今般の大規模林野火災は、森林の被害面積が極めて大きいことを踏まえ、県内で初めて、衛星画像データを活用した被害調査を実施した。

**ア 調査期間：**令和7年5月8日～10月21日

**イ 調査区域：**令和7年2月19日、26日に発生した林野火災の被災森林全域

**ウ 実施主体：**県、市

※ 現地踏査は、林野庁（三陸中部森林管理署）、気仙地方森林組合と共同で実施。

### エ 調査方法等

#### （ア）調査方法

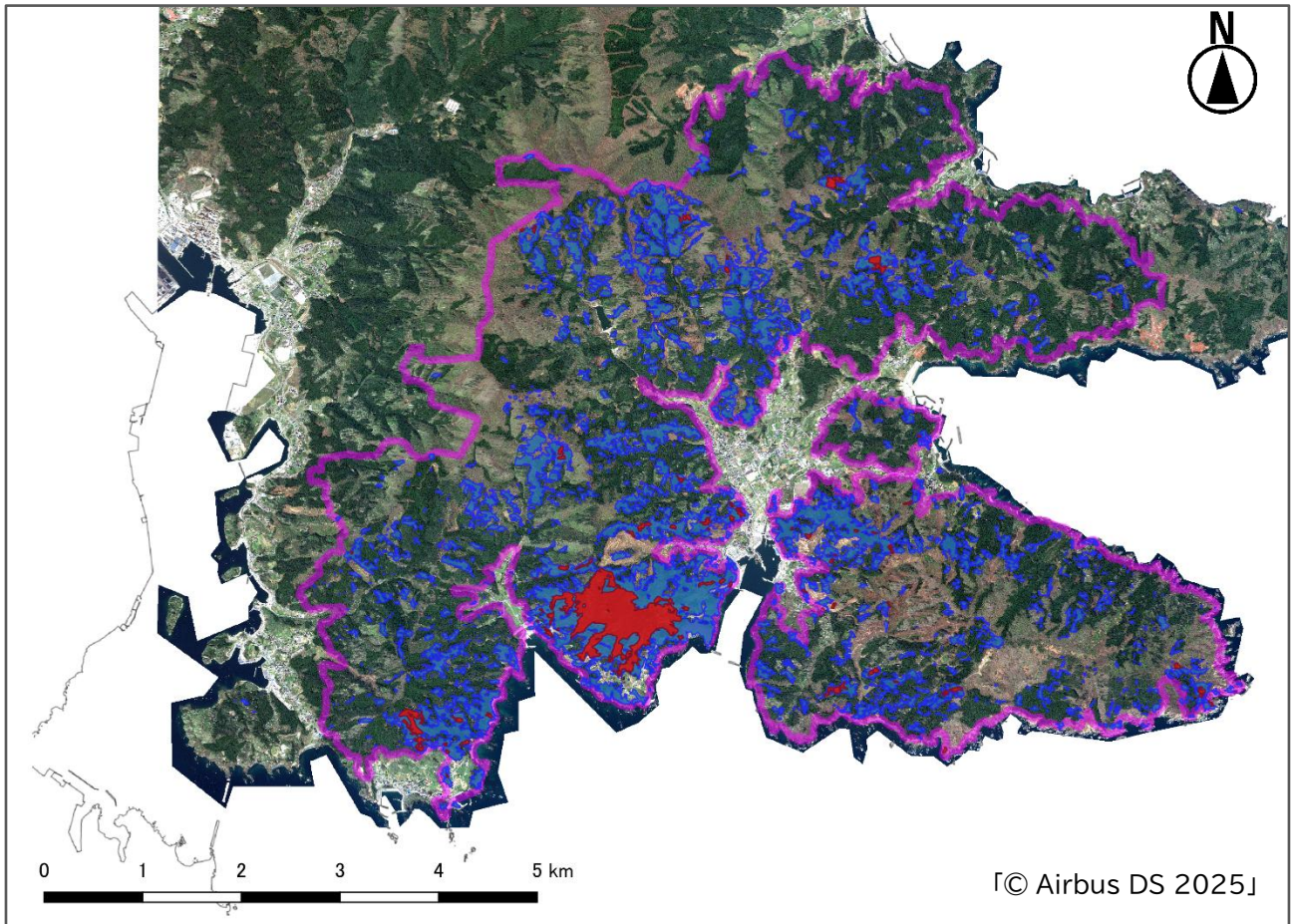
令和7年4月に取得した衛星画像データを解析し、立木の焼損等の被害が激しい森林を確認した。

衛星画像データでは確認が困難な森林の被害状況を現地踏査で確認した。

#### （イ）被害額の算定方法

「森林保険法」に基づく森林保険制度の保険金額を基準として、樹種、林齢別に設定された単価を用いて算定した。

図6 衛星画像解析による森林の被害区分



- 全焼 (幹と枝葉が全て焼損しているところ)
  - 部分的焼損 (幹の焼損により、枝葉が枯れているところ)
- } 合わせて「激」に区分

## 【トピックス①】 衛星画像を活用した被害調査

通常の被害調査は、現地をくまなく歩いて行いますが、被害面積が極めて大きいことを踏まえ、県内で初めて、衛星画像データを活用した被害調査を実施しました。

衛星画像データを解析して立木の焼損等の被害が激しい森林を確認し、衛星画像データでは確認が困難な森林の被害状況を現地踏査で確認しました。

さらに、森林GIS（GIS：Geographic Information System）を用いて、衛星画像と地積図を重ね合わせ、土地所有者別に被害程度を確認するなど、被害調査の効率化・省力化を図りました。

被害程度は、被害の大きい方から「激」「大」「中」「小」に区分し、被災森林全域の被害を確認し、被害状況図を作成しました。

図7 衛星画像データ解析と地積図

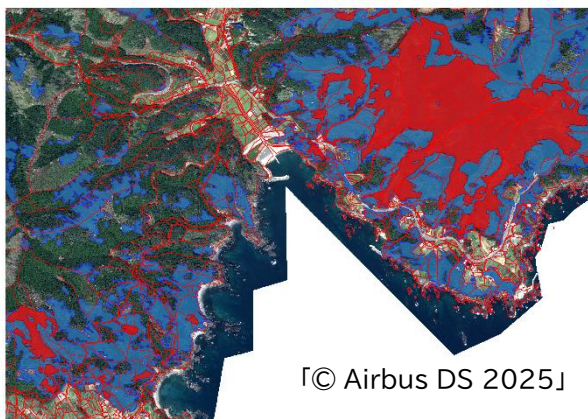


図8 被害区分のイメージ

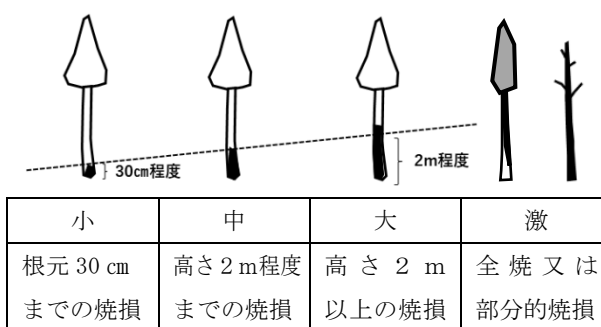
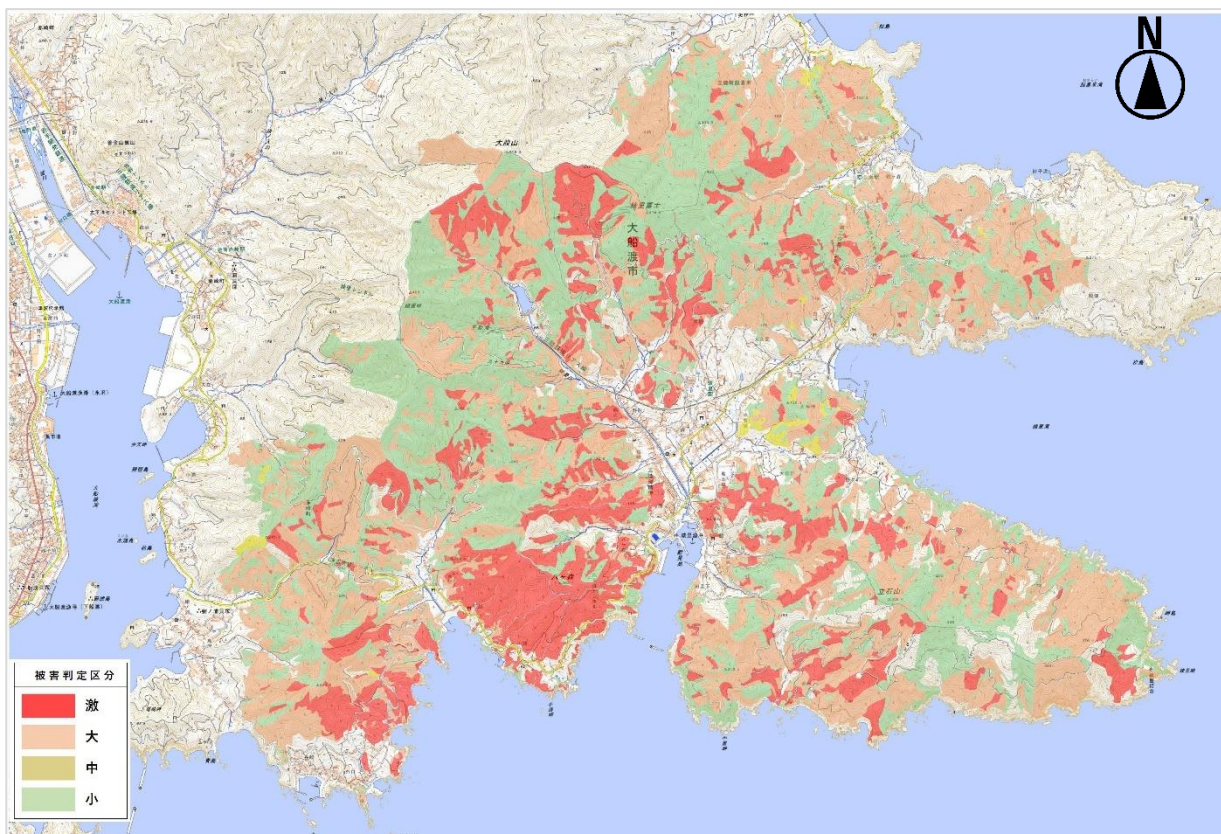


図9 被害状況図



- ※ 樹種や林齢が同一の森林ごとに図示したもので延焼範囲と一致しない場合があります。
- ※ 背景図には国土地理院地図を利用しています。

## 2 森林再生計画

### (1) 森林再生に向けた基本方針

#### ① 森林再生に関する基本的な事項

今般の大規模林野火災により、被災した森林の再生に当たっては、居住地や綾里川ダム周辺のほか大船渡湾、漁場など、生活環境への影響を考慮し、エリア区分により優先度を勘案しつつ、森林所有者・管理者の意向に配慮しながら、被災森林全体の多面的機能の回復を図る。

ア 本計画は、私有林及び市有林を対象とする。

イ 被害が大きい人工林については、森林災害復旧事業を最大限に活用して被災木の伐採や植栽等を優先的に進めつつ、土砂流出対策や被災木の利用など、多面的なアプローチにより再生を進める。

ウ 森林再生の状況を発信し、より多くの森林所有者の同意を得ながら、森林災害復旧事業による再生を進める。

エ 私有林の再生に当たっては、伐採、造林はもとより、造林後の下刈り等の保育作業まで、森林所有者の経済的な負担軽減を図る。

オ 焼損の著しい地区は、治山ダムや砂防堰堤の整備等の土砂流出対策を進める。

カ 天然林については、経過観察しながら、天然更新による自然再生を基本とする。

キ 新たな取組や新技術を導入しながら、効率的に再生を進める。

ク 被災木の供給円滑化及び需要喚起に意欲的に取り組む。

ケ 林業事業者の広域連携、市民や企業などの協働により再生を進める。

コ 市有林の再生に当たっては、森林J-クレジットの創出・販売、市有林材の売却収入、基金の活用等により、森林再生対策に係る財源を確保する。

サ 森林再生の取組状況について、国内外への積極的な発信に努める。

#### ② 伐採に関する基本的な事項

ア 伐採区域は、地形等の自然条件や、公益的機能の確保を踏まえ、分散配置や面積規模の縮小（法令等により制限がある場合は、その制限の範囲内とする。）に努める。

イ 伐採に当たっては、あらかじめ区域の明確化に努める。

ウ 被災木の伐採など、通常と異なる伐採条件を踏まえ、安全衛生対策を更に進め、労働災害防止に努める。

エ 伐採した被災木は、跡地造林区域の確保や利活用に向け、可能な限り搬出する。

オ 林地残材は、跡地造林に支障がないように分散処理に努め、また、沢谷に集積しないなど、配置に留意し、林外への流出防止に努める。

カ 事業主体は、事業規模を踏まえ、伐採と造林の一貫作業による作業効率の向上に努める。

キ 伐採事業者及び造林事業者は、事業の連携体制の構築に努める。

### ③ 造林に関する基本的な事項

- ア 地拵<sup>ごしら</sup>えは、機械地拵<sup>ごしら</sup>えを基本とし、溪流敷内に林地残材等を放置しないよう留意し、必要に応じて大雨で流されないよう杭木により固定する。
- イ 植栽樹種は、森林所有者の意向を踏まえ、立地条件、既往の造林地の育成状況、林産物の需要動向等を勘案し、適地適木を基本としつつ、森林の防火機能の向上のため、一斉林の一部を異なるタイプの樹種とするなど、延焼しにくい多様な林相に誘導するように配慮する。
- なお、定められた樹種以外の樹種を植栽しようとする場合は、専門家等の意見を踏まえ、適切な樹種を選択する。

樹種	苗木の選定の考え方
スギ	花粉の少ない品種とする
アカマツ	病虫害への抵抗性品種とする アカマツ・クロマツ等の林野火災跡地では、ツチクラゲ病のリスクがあることを考慮する
カラマツ	気候に適応した品種とする
ヒノキ	花粉の少ない品種とする
広葉樹	岩手県内で造林実績のある有用広葉樹（コナラ、クリ、ブナ、ケヤキ、カエデ等）とする

- ウ 苗木の選定に当たっては、成長に優れた特定苗木や花粉の少ない苗木の導入に努める。
- エ 苗木の種類は、植栽時期と造林事業者の確保を踏まえ、コンテナ苗を基本とする。
- オ 植栽本数は、施業の効率性、植栽後の保育・間伐コストを踏まえ、1 ha 当たり 2,000 本（法令等により植栽要件等の指定がある場合は、その制限の範囲内とする。）を目安とする。
- カ 苗木の確保に向け、事業主体、伐採事業者及び造林事業者が情報共有を図るとともに、苗木の予約購入等により計画的な調達を行う。
- キ 造林事業者及び伐採事業者は、事業の連携体制の構築に努める。
- ク 市の森林全域が、ニホンジカによる鳥獣害防止森林区域に指定されていることを踏まえ、人工造林と合わせ、植栽木の保護措置を行う。

### ④ 路網等の整備に関する基本的な事項

- ア 路網や土場は、伐採作業等に使用する機械の種類に適合し、作業効率が最大となるように配置する。
- イ 作業路の開設は、「岩手県森林作業道作設指針」（平成 23 年 4 月 8 日付け森整第 27 号岩手県農林水産部長通知）により施工、管理を行う。
- ウ 集材路の作設は、「主伐時における伐採・搬出指針の制定について」（令和 3 年 3 月 16 日付け 2 林整整第 1157 号林野庁長官通知）によるものとし、必要最小限の作設とするよう努める。

## (2) 森林再生のエリア区分（ゾーニング）

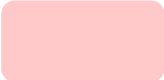


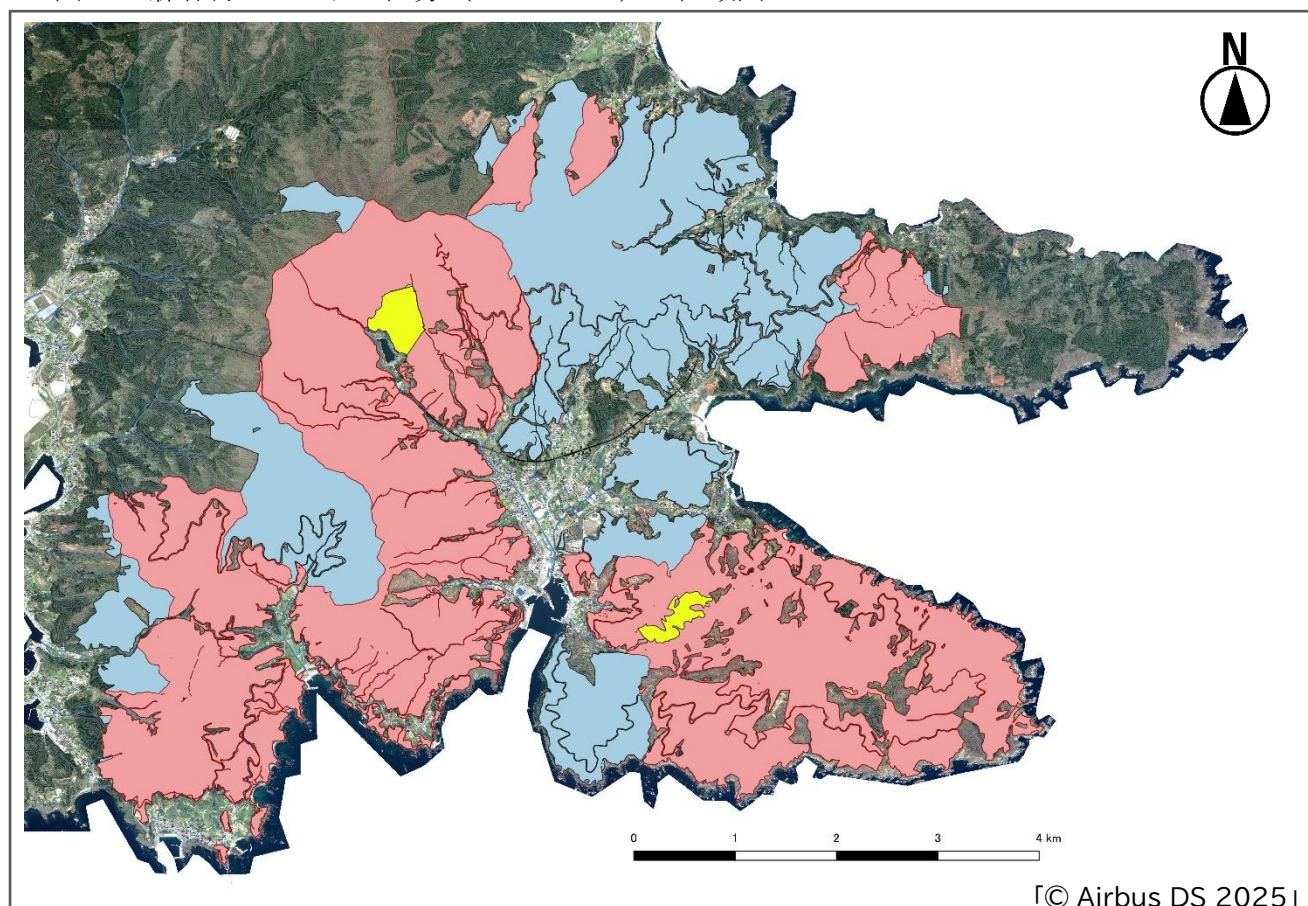
エリア区分 (地図表示)	内容・主な事業
森林再生・防災対策 ゾーン 2,346.90ha 	居住地、大船渡湾、漁場、綾里川ダム等への影響を考慮し、市民生活の安全のために特に重要な森林の区域とする。 森林の再生や土砂流出を防止する対策など、早急な対応が求められるため、再生の優先度が高い区域として位置付ける。 ① 森林災害復旧事業                      ④ 治山事業 ② 森林整備事業                            ⑤ 砂防事業 ③ いわて環境の森整備事業
森林ふれあいゾーン 35.71ha 	地域住民やボランティア団体、民間企業等、多様な主体が森林に親しみながら再生に取り組む森林の区域とする。 植樹・育樹イベントや森林体験活動などにより、交流の機会を創出しながら森林再生に取り組む区域として位置付ける。 ① 公有林整備事業                      ② 企業の森活動
森林育成ゾーン 987.54ha 	森林再生・防災対策ゾーンと森林ふれあいゾーン以外の森林の区域とする。 森林環境の保全に向けて、中長期的な視点で森林機能の再生を進める区域として位置付ける。 ① 森林整備事業                            ② いわて環境の森整備事業

図10 森林再生のエリア区分（ゾーニング）の区域図



「© Airbus DS 2025」

### (3) 事業内容等

#### ① 森林再生対策

##### ア 森林災害復旧事業【国庫補助】

###### (ア) 概要

激甚災害を受けた人工林を復旧するために行う事業。

###### (イ) 主な事業要件

- ㊦ 農林水産大臣が告示する市町村
- ① 激甚災害による森林被害額が 1,500 万円以上、かつ、要復旧面積が 90ha 以上の市町村
- ㊧ 5 ha 以上の施業区域

###### (ウ) 主な事業内容

- ㊦ 被災木の伐採及び搬出
- ① 跡地造林（地拵<sup>ごしら</sup>え、人工造林、鳥獣害防止施設等整備）
- ㊧ ㊦①を行うために必要な作業路開設

###### (エ) 事業主体

市

###### (オ) 対象森林所有形態

- ㊦ 私有林\*
- ① 市有林

※ 私有林には、焼損が著しく分収林として管理を継続することが困難となり、契約を解除した県行造林を含む。

###### (カ) 費用負担

- ㊦ 私有林分 国 1/2、県 1/6<sup>\*1</sup>、市 1/3<sup>\*1</sup>（森林所有者負担なし）

※ 1 実質的な自治体の負担割合

県 3.3%（県負担 1/6 に対し、特別交付税 80%が措置）

市 10.0%（市負担 1/3 に対し、特別交付税 70%が措置）

- ① 市有林分 国 1/2、県 1/6、市 1/3<sup>\*2</sup>

※ 2 市が公有林で行う地方財政措置

補助災害復旧事業債

（充当率：現年度分 100% 過年度分 90%、普通交付税措置率：95%）

参考 特別交付税に関する省令（抜粋）

昭和五十一年自治省令第三十五号

#### 第二条第一項第一号七

激甚災害に対処するための特別の財政援助等に関する法律（昭和三十七法律第百五十号）  
第十一条の二第一項第二号の規定により道府県が補助をして道府県以外のものが行う森林災害復旧事業に要する経費のうち、当該年度の経費の六分の一に相当する額に〇・八を乗じて得た額とする。

#### 第七条第五項第八号

森林法第十条の五の規定に基づき当該市町村が作成する市町村森林整備計画において定める公益的機能別施業森林区域内で当該市町村が森林所有者等と協定等を締結して行う森林整備事業に要する経費のうち特別交付税の算定の基礎とすべきものとして総務大臣が調査した額に〇・七を乗じて得た額

(キ) 事業計画

事業期間：令和7年度～令和10年度

主な事業内容	計画量	事業費(千円)
被災木の伐採及び搬出 (ha)	1,248.66	6,952,819
跡地造林 (ha)	1,279.19	4,688,291
作業路開設 (m)	34,176	116,609
計	—	11,757,719

イ 森林整備事業【国庫補助】

(ア) 概要

㊦ 特定機能回復事業

気象害等による被害森林において、地方公共団体と所有者等が締結する協定に基づき、被害森林を復旧する事業。

㊧ 森林環境保全直接支援事業

森林施業の集約化等を通じて施業の低コスト化を図りつつ、計画的に整備する事業。

(イ) 主な事業内容

㊦ 被災木の伐採及び搬出

㊧ 跡地造林（地拵<sup>ごしら</sup>え、人工造林、鳥獣害防止施設等整備）

㊨ 下刈り

(ウ) 主な事業主体

㊦ 市

㊧ 森林組合等の林業事業者

㊨ 森林経営計画作成者

(エ) 対象森林所有形態

㊦ 私有林

㊧ 市有林

(オ) 費用負担

㊦ 私有林分 国3/10、県1/10、森林所有者等6/10 ※1

※1 実質的な負担割合

国51%、県17%、森林所有者等32%※2（査定係数170）

※2 森林所有者等負担なし（大船渡市森林整備推進事業による補助）

㊧ 市有林分 国3/10、県1/10、市6/10 ※3

※3 実質的な負担割合

国51%、県17%、市32%（査定係数170）

ウ いわて環境の森整備事業（森林環境再生造林）【県補助】

(ア) 概要

公益上重要でありながら、植栽によらなければ早期の更新が困難な森林について、人工造林等を行う事業。

(イ) 主な事業内容

㊦ 人工造林（地拵<sup>ごしら</sup>え、植栽、鳥獣害防止施設等整備）

- ① 下刈り
  - (ウ) 主な事業主体  
林業事業体、特定非営利活動法人
  - (エ) 対象森林所有形態  
私有林
  - (オ) 費用負担
    - ㊦ 跡地造林 県 8/10、林業事業体等 2/10 ※
    - ① 下刈り 県 7/10、林業事業体等 3/10 ※
- ※ 森林所有者等負担なし（大船渡市森林整備推進事業による補助）

## ② 土砂流出対策

### ア 治山事業【国庫補助】

- (ア) 概要  
国の災害関連緊急治山事業等を活用し、治山ダム等の整備を進めるとともに、治山ダム整備と一体的に森林整備を進める。
- (イ) 主な事業内容  
治山ダム 9か所、森林整備 40ha
- (ウ) 事業主体  
県
- (エ) 費用負担
  - ㊦ 災害関連 国 2/3、県 1/3
  - ① 防災林造成 国 1/2、県 1/2

### イ 砂防事業【国庫補助】

- (ア) 概要  
国の災害関連緊急砂防事業を活用し、砂防堰堤等の整備を進める。
- (イ) 事業内容  
砂防堰堤 5か所（新設3か所、既設堰堤改築2か所）
- (ウ) 事業主体  
県
- (エ) 費用負担  
国 2/3、県 1/3

## ③ 関連する取組

### ア 新たな取組や新技術の導入

大規模な森林再生を着実に進めるためには、これまで以上に作業の効率化や省力化に取り組む必要がある。

森林の再生に当たっては、安全性を確保しつつ、新たな取組や先進的な技術を意欲的に導入する。

#### (ア) 被災木の集積ポイントの設置

跡地造林の区域を確保するため、林外に被災木の集積ポイントを設置し、円滑な搬出に努める。

場所の選定に当たっては、津波災害時における集積材の漂流による二次的被害の発生を避けるため、1haを超える集積ポイントは、津波浸水想定区域外に設置する。

#### 集積ポイントの設置場所

所在地	面積 (見込み)	綾里駅から の距離	備考
三陸町綾里字港地内	約 0.10ha	約 1.5km	旧大船渡消防署綾里分遣所
三陸町吉浜字扇洞地内	約 1.00ha	約 19km	旧吉浜中学校校庭
猪川町字長洞地内	約 1.50ha	約 19km	旧仮設住宅跡地

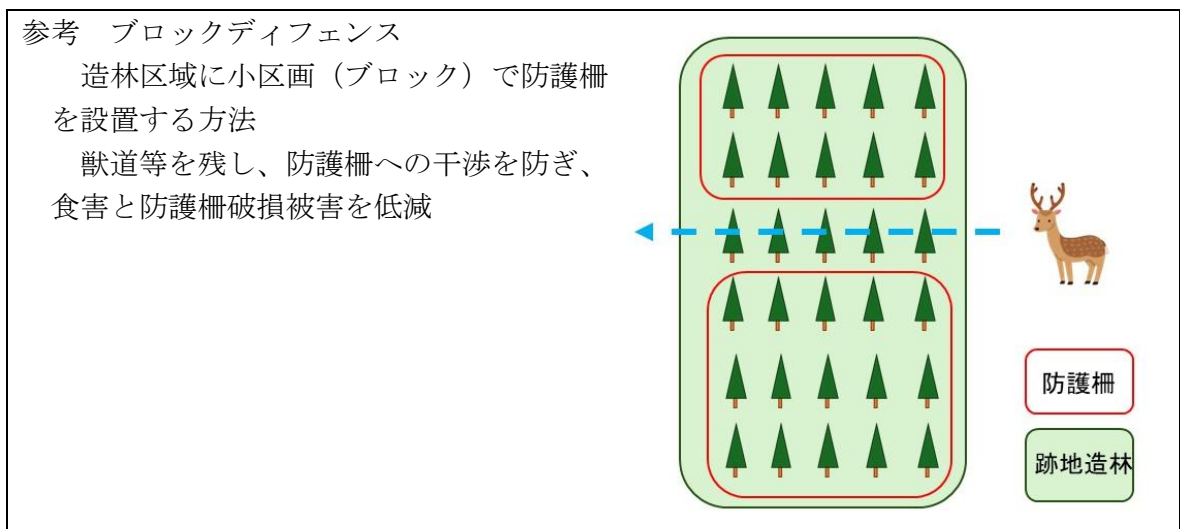
#### (イ) スマート林業の導入

無人航空機 (UAV : Unmanned Aerial Vehicle、通称ドローン) により撮影された高解像度画像や、全球測位衛星システム (GNSS : Global Navigation Satellite System) などのデジタル技術を活用し、測量等の現場管理の効率化を進める。

また、民間企業等の協力により、安全かつ効率的な伐採作業に資する先進的林業機械の導入実証を行う。

#### (ウ) シカ食害防止への新技術導入

鳥獣害防止施設等整備に当たっては、跡地造林地におけるシカ食害の低減を図るため、防護柵の設置方法として、シカによる柵への接触・破損を抑制する効果が期待される「ブロックディフェンス」等を積極的に採用する。



#### (エ) 省力・低コスト造林の推進

事業規模を踏まえ、伐採から造林までの作業を連続して行う一貫作業の導入を検討するとともに、低密度植栽、コンテナ苗木の活用、下刈り回数の見直しなど、省力・低コスト造林を推進する。

#### (オ) 衛星画像を活用した森林被害調査

##### ⑦ 近赤外画像データ整備 (林野火災森林被害調査) 【県実施】

県は、林野火災の延焼範囲が極めて大きいことを踏まえ、現地調査に加えて新たに衛星画像データを活用し、効率的で迅速な被害調査を実施した。

令和7年4月に被災地域の衛星画像を取得し、上空からの被害状況を画像解析し、立木の焼損等の被害が激しい森林を確認した。

その後、衛星画像では確認が困難な被害状況を現地踏査で確認した。

**参考 近赤外画像データ整備の主な仕様**

分解能及び解像度：地上分解能 80cm 以下で撮影されたもの

撮影期間：林野火災による森林の被害が確認できる時期に撮影されたもの

雲量率：調達区域全域で 15%以内

焼損箇所の抽出：画像の Nir バンドを用いた AI 等による抽出及び目視判読

① 調査委託事業（林野火災関連）【国実施】

国は、被害の経過観察にも資する衛星画像データの画像解析等を行う。

**イ 路網の整備**

被災森林の再生作業の円滑化と森林管理の効率化を図るため、林道や作業道の整備を行う。

(ア) 林道の開設・改良

県は、林道甫嶺線の開設を着実に進める。

市は、森林の再生を進めつつ、広範囲に及ぶ森林管理の効率化を見据えながら、必要に応じ林道の開設及び既設林道の改良も検討する。

(イ) 林道の修繕

市は、通行の妨げとなる支障木の繁茂や路面損傷が確認された林道については、伐採や補修等を行い、重機や車両の安全な通行を確保する。

(ウ) 作業路の開設

再生に必要な資材の搬入、重機の進入、木材の運搬を確保するため、作業路を開設する。

また、将来の森林管理を見据え、安全な箇所に、作設費用を抑えて経済性を確保しつつ、繰り返しの使用に耐えるよう作設する。

(エ) 集材路の活用

一時的に使用した集材路は、枝条残材の置場、地拵<sup>ごしら</sup>え、鳥獣害防止施設等整備などに活用する。

(オ) 安全管理と環境配慮

作業者の安全確保を徹底するとともに、自然環境への影響に配慮するため、必要に応じて、土砂流出防止措置を講ずる。

**ウ 多様な主体による森林再生の推進**

民間企業や団体などによる植林・育林などの森林保全活動や環境教育活動などを積極的に受け入れ、再造林や保育活動への参画を促進する。

相談窓口を設置し、各種活動の実施時期や場所の調整など、多様な主体による活動に必要な受入態勢を整備する。

**エ 森林再生に係る財源の確保【市実施】**

市は、森林災害復旧事業の実施に係る費用や森林整備事業で再生する森林所有者に対する支援に係る費用として、森林環境譲与税を活用するとともに、市有林における

森林Jークレジットの創出・販売や木材の売却、義援金の基金化等により財源の確保に取り組み、経済的な安定を図りながら、森林再生に努める。

## 【トピックス②】 森林環境譲与税を活用した森林所有者の負担軽減の取組

市では、私有林の持続的な経営管理を推進するため、森林環境譲与税を活用し、令和3年度に大船渡市森林整備推進事業費補助金を創設し、森林所有者の負担軽減の取組を行ってきました。

今般の大規模林野火災を踏まえ、被災した私有林の整備（被災木の伐採及び搬出、地<sup>ごしら</sup>え、人工造林、鳥獣害防止施設等整備及び下刈り）については、森林所有者等の負担を実質なしとするよう拡充しました。



森林再生に向けた作業の状況

## (4) 関連事業

### ① 大船渡市森林整備推進事業【市補助】

#### ア 概要

被災した私有林において、「森林整備事業」、「いわて環境の森整備事業」を活用し、被災森林の復旧に取り組む森林所有者の負担軽減を図るために行う事業。

#### イ 事業内容

次の森林施業に対する補助金の交付

(ア) 被災木の伐採及び搬出

(イ) 跡地造林（地<sup>ごしら</sup>え、人工造林、鳥獣害防止施設等整備）

(ウ) 下刈り

#### ウ 事業主体

森林所有者、森林組合、大船渡市を事業区域とする岩手県意欲と能力のある林業経営体

#### エ 対象森林所有形態

私有林

#### オ 費用負担

市（全額<sup>\*</sup>）

※ 補助金の上限：岩手県森林整備事業標準単価に事業面積を乗じた額以内。

### ② 公有林整備事業【市実施】

#### ア 概要

道路等の公共施設や建造物などに倒木被害を及ぼすおそれがある市有林の被災危険木の除去を実施し、市民生活の安全確保を図る。

また、植樹イベントを計画している市有林においては、被災木の整理、地<sup>ごしら</sup>え等を計画的に実施し、円滑な再造林活動が行える環境を整備する。

#### イ 主な内容

(ア) 市有林危険木除去事業

(イ) 植樹イベント予定地における被災木の整理等

#### ウ 対象森林所有形態

市有林

#### エ 費用負担

市（全額）

### ③ 大船渡市被災危険木除去事業【市補助】

#### ア 概要

道路等の公共施設や建造物などに倒木被害を与えるおそれがある私有の被災危険木の伐倒処理経費の一部を助成し、市民生活の安全確保を図る。

#### イ 補助対象者

被災危険木を所有する個人、団体

#### ウ 補助対象経費

(ア) 被災危険木の伐倒経費

(イ) 被災危険木の除去及び処理経費

**エ 補助金額**

対象経費の10分の9(上限90万円)

**④ いわて環境の森整備事業(被害森林再生〔林野火災対策〕)【県補助】**

**ア 概要**

大船渡市大規模林野火災を踏まえ、林野火災被災地の森林再生を支援する事業。  
被災木規模等から国庫補助事業の活用が困難な被災地であり、公益上特に重要な森林に限り、森林の更新を早期に促すため、被災木の伐採に要する経費を支援する。

**イ 補助対象者**

林業事業者等

**ウ 補助対象経費**

被災危険木の伐倒経費、作業道の補修経費

**エ 対象森林所有形態**

私有林

**オ 補助金額**

定額

**⑤ いわて環境の森整備事業(枯死木除去〔林野火災対策〕)【県補助】**

**ア 概要**

大船渡市大規模林野火災を踏まえ、林野火災被災地の被災危険木の除去を支援する事業。  
倒木等による二次的被害防止を目的として、被災木の除去に要する経費を支援する。

**イ 補助対象者**

林業事業者等

**ウ 補助対象経費**

被災危険木の除去及び処理経費

**エ 対象森林所有形態**

私有林

**オ 補助金額**

定額

**⑥ 水源林造成事業**

**ア 概要**

土地所有者の自助努力では適正な森林整備が見込めない保安林等において、土地所有者等と国立研究開発法人森林研究・整備機構森林整備センターが締結する分収造林契約に基づき、水源をかん養するための森林「水源林」を造成する事業。

**イ 事業内容**

水源かん養保安林又は予定地における植栽及び保育等の森林施業の実施

**ウ 事業主体及び費用負担者**

国立研究開発法人森林研究・整備機構森林整備センター  
(分収造林契約を締結)

⑦ 林業・木材産業循環成長対策交付金【国庫補助】

ア 概要

焼損した林業機械の再整備、撤去等に要する費用の一部を支援することにより、森林施業体制の早期復旧を図るとともに、地域林業の継続的な運営を確保する。

イ 補助対象者

気仙地方森林組合

ウ 補助内容

林業機械 4台

補助対象	数量	事業内容
グラップル付バックホウ	2台	再整備（被災施設の解体撤去等を含む）
フェラーバンチャ	1台	〃
フォワーダ	1台	〃

エ 費用負担

国1/2、県1/8、市1/8、気仙地方森林組合1/4\*

※気仙地方森林組合の負担分の一部を災害義援金により支援

⑧ 近赤外画像データ整備（林野火災森林被害調査）【県実施】

令和7年2月26日に発生した大船渡市の林野火災における被害面積を早期に把握するため、焼損箇所を判読することができるデジタル画像データを入手する。

⑨ 調査委託事業（林野火災関連）【国実施】

大船渡市の林野火災においては時間の経過とともに枯損木こそんぼくが増加するなど被害状況が変化していくことも想定されることから、発災前と発災後の衛星画像データを分析することなどにより、焼損区域の被害状況の経時変化を把握し、復旧を検討するに当たって参考となる資料を整理する。

⑩ 市有林J-クレジット創出事業【市実施】

森林の再生を計画的に進めるため、J-クレジット制度を活用することとし、市有林の二酸化炭素吸収量をクレジットとして認証を受けた上で販売し、森林再生に係る安定的な財源の確保を図りながら、持続可能な森林整備に取り組む。

⑪ 企業の森づくり活動【市・県実施】

市は、企業や団体等による植栽等の森林整備活動に対する協定を締結し、活動場所として、市有林の一部を無償提供する。

県は、企業や団体等に対する情報提供に努め、協定締結に向けたサポートや森林整備による二酸化炭素吸収量の認定等を実施する。

⑫ 地域材利用促進事業費補助金【市補助】

被災木の利用促進を図るため、一般住宅のほか、法人等が建築する事務所や倉庫の新築・増改築へ被災木を活用した場合に、使用数量に応じて、建築費用の一部を支援する。

⑬ **いわて木づかい住宅普及促進事業【県補助】**

県産木材の利用を促進するため、県産木材を使用した住宅の新築やリフォーム等を支援し、大船渡市産材を一定以上使った場合に、定額を追加で支援する。

⑭ **林野火災復旧関連木材利用促進事業【県実施】**

大量に発生することが予想される被災木の利活用を図るため、供給の円滑化に向けた関係者間の情報共有や民間企業への販路開拓等を行う。

⑮ **被災木を活用したトレイル魅力発信事業【県実施】**

「みちのく潮風トレイル」において、被災木を活用したルート整備を行い、その状況を国内外に発信する。

⑯ **林野火災予防対策事業【国庫補助・県実施】**

県民共通の財産である森林を林野火災から守るため、林野火災予防広報宣伝、地域活動支援、初期消火資機材の配備を行う。

## (5) 被災木の利用

林野火災の被災木については、森林資源の循環利用と森林所有者の施業意欲の喚起を図るため、性能の検証や積極的な普及活動等を行いながら、利用の促進に努める。

### ア 被災木の性能等の検証【県実施】

県等は、被災木の材質を確認するための強度試験等を行い、性能等を検証する。

### イ 公共施設・公共工事での活用【市・県・国実施】

市営、県営及び国営の土木・建設工事等において、被災木を活用する。

### ウ 供給円滑化に向けた情報共有【県実施】

県は、木材加工工場や木質バイオマス発電所等への木材需要に係る情報収集を行うとともに、被災木利用に関する講演会や現地検討会等を実施する。

また、県、国、林業事業者・関係団体等で構成する県産木材供給連絡会議を通じて、情報共有を図る。

### エ 需要喚起に関する普及啓発【市・県実施】

市及び県は、県内外のイベント等において、被災木利用に関する普及啓発を行う。

また、民間企業等への訪問や民間企業等を招いた被災地視察会の実施等により、販路開拓を行う。

### オ 被災木利用チームの取組【民間企業・広域林業団体・森林組合実施】

民間企業、林業事業者・関係団体等は、被災木利用チームの結成など、様々な用途における被災木の積極的な利用を進め、市及び県は、その活動に協力する。

## 【トピックス③】 被災木の利用に向けて

被災木の利用促進に向け、県林業技術センター、京都大学、東北大学が共同で被災木の力学特性を調査<sup>\*</sup>したところ、火災発生から概ね4か月間経過した被災木の強度性能は、健全材と遜色ないと示されました。

この結果を踏まえ、供給円滑化に向けた情報共有を図るとともに、需要喚起に関する普及啓発では、東京都の「国産木材魅力発信拠点」モクションでPRを行ったほか、民間団体等が立ち上げた被災木利用チームが、全国規模の展示商談会で、被災木を活用して製作した合板等の建築材を、商社等に直接PRするなど、販路開拓に取り組んでいます。



曲げ強度試験

※文部科学省科学研究費助成事業



モクションでの展示



モクコレでの製品展示

## (6) 推進体制

森林再生対策等の着実な推進を図るため、それぞれの役割を明確にするとともに、大規模な森林再生に取り組むための広域的な連携体制を構築する。

民間企業等による協力等については、植栽や育林などの場面ごとに個別の状況を勘案しながら、対応を検討していく。

### ① 役割

#### ア 市

森林再生の総合的な調整や管理を担う主体として、事業発注や関係機関との連絡調整等を行う。

また、地域住民や民間企業等に対する窓口としての役割を果たし、円滑な事業推進に努める。

#### イ 県

国と連携し、専門的な知見に基づく技術的助言や補助制度等により、市への支援を行う。

また、広域的な連携体制の構築に向け、気仙地方森林組合、県森林組合連合会及び林業事業体・関係団体との連絡調整等を行う。

#### ウ 国

専門的な知見に基づく技術的助言や補助制度等により、市、県と連携して再生に取り組む。

「みちのく潮風トレイル」のルート<sup>1</sup>の安全利用に向け、事業主体との連携を強化する。

#### エ 気仙地方森林組合

地域の森林・林業に精通した担い手として、森林再生の中心的役割を担う。

岩手県森林林組合連合会、地域の林業事業体・関係団体と連携して、森林再生と被災木の利用に取り組む。

#### オ 岩手県森林組合連合会

県内の森林・林業に精通した担い手として、県内外の林業事業体・関係団体との連絡調整等を行う。

また、被災木の利用についても、県内外の木材加工施設や工務店に対する窓口としての役割を果たし、被災木の供給円滑化に取り組む。

#### カ 林業事業体・関係団体

被災木の伐採・搬出、地拵<sup>ごしら</sup>え、再造林、保育等の再生作業において、安全確保を最優先としつつ、事業連携体制の構築により、安定的な施工体制を確保しながら、効率的かつ計画的な実施に努める。

地域の林業事業体は、地元の森林・林業に精通した担い手として、再生作業に積極的に参画する。

県内を主体とする広域の林業事業体・関係団体は、地域の林業事業体と連携しながら、状況に応じて県外の林業事業体等とも連携した施工体制を確保し、森林再生を強力に支援する。

また、被災木の利用についても、積極的に取り組む。

## ② 進捗管理及び情報共有

本計画の実効性を確保するため、市を中心として進捗状況を把握し、関係機関との情報共有を行う。

定期的には大船渡市林地再生対策協議会を開催するとともに、必要に応じて大船渡市林地再生対策連絡会議を開催し、課題の整理及び対応方針の検討を行う。

## ③ 森林再生対策等の推進体制（◎ 事業主体）

本計画の事業主体について、以下のとおり整理する。

このほか、国、関係機関、林業事業体・関係団体が相互に連携して取り組む。

区分		市	県	気仙地方森林組合	県森林組合連合会	林業事業体・関係団体
森林再生対策	ア 森林災害復旧事業	◎				
	イ 森林整備事業	◎		◎		◎
	ウ いわて環境の森整備事業			◎		◎
土砂流出対策	ア 治山事業		◎			
	イ 砂防事業		◎			
被災木の利用	ア 被災木の性能等の検証		◎			
	イ 公共施設・公共工事での活用	◎	◎			
	ウ 供給円滑化に向けた情報共有		◎			
	エ 需要喚起に関する普及啓発	◎	◎			
	オ 被災木利用チームの取組			◎	◎	◎

## (7) 森林再生に向けたスケジュール

計画期間は令和7年度から令和11年度までの5年間とし、森林災害復旧事業を中心とした森林再生対策等を計画的に進める。

スケジュールは進捗状況等に応じて随時見直しを行い、柔軟かつ着実に進める。

区分		R7	R8	R9	R10	R11
森林再生対策	ア 森林災害復旧事業	→				
	イ 森林整備事業		→			
	ウ いわて環境の森整備事業		→			
土砂流出対策	ア 治山事業	→				
	イ 砂防事業		→			
被災木の利用		→				

### 3 その他

#### (1) 大船渡市林地再生対策協議会及び連絡会議の設置

##### ① 開催状況

##### ア 大船渡市林地再生対策協議会

回	期日	協議内容
1	令和7年5月22日(木)	(1) 大船渡市林地再生対策協議会の設置について (2) 令和7年大船渡市大規模林野火災に係る森林災害復旧事業について (3) 今後の主な予定について
2	令和7年8月8日(金)	(1) 森林災害復旧事業について (2) 被害調査の実施状況について (3) 森林復旧の進め方について (4) 今後の主な予定について
3	令和7年11月18日(火)	(1) 森林災害復旧事業について (2) 被害調査の結果について (3) 意向調査の回答状況について (4) 森林復旧計画の構成案について (5) 大船渡市森林整備推進事業費補助金の拡充について (6) 被災危険木除去事業の実施状況について (7) 林業・木材産業循環成長対策事業の実施について (8) 今後の主な予定について

##### イ 大船渡市林地再生対策連絡会議

回	期日
1	令和7年7月23日(水)

#### (2) 森林復旧に向けた地域説明会の実施

##### ① 開催状況

日時	会場	参加人数
令和7年9月12日(金) 19:00~20:00	蛸ノ浦漁村厚生施設	森林所有者・管理者 42名 関係機関 14名 農林課職員 8名
令和7年9月16日(火) 19:00~20:10	綾姫ホール	森林所有者・管理者 71名 関係機関 12名 農林課職員 10名

##### ② 説明内容

- ・ 森林復旧の進め方について
- ・ 森林災害復旧事業の実施について

### (3) 意向調査の実施

#### ① 概要

地域説明会の説明内容に基づき、森林災害復旧事業の対象となる森林所有者・管理者等へ、「被災した森林の復旧に係る意向調査」を送付し、森林災害復旧事業の活用の意向を調査した。

#### ② 調査状況

区分	数量
調査対象地番	1,831 筆
調査対象面積	1,709.37ha
森林所有者数	577 件

#### ③ 回答状況

区分	回答数	回答率
調査対象地番	1,555 筆	84.9%
調査対象面積	1,469.63ha	86.0%
森林所有者数	439 件	76.1%

#### ④ 意向調査の調査項目

- ア 森林災害復旧事業による復旧希望の有無
- イ 復旧後の森林管理の意思確認
- ウ 森林保険への加入の意思確認
- エ 森林災害復旧事業による復旧を希望しない場合の理由確認（複数選択可）

## 4 参考資料

### (1) 大船渡市の気象状況（令和7年2月19日～4月7日）

日	降水量(mm)		気温(℃)		湿度(%)		風向・風速(m/s)				日照	雪(cm)	
	合計	最大	最高	最低	平均	最小	平均 風速	最大風速		最大瞬間風速		時間 (h)	降雪
		1時間						風速	風向	風速	風向		合計
2/19	--	--	4.8	-4.7	52	38	4.4	8.6	北北西	17.9	北西	7.4	--
2/20	--	--	5.5	-3.4	55	34	3.1	7.3	北西	14.9	北	8.2	--
2/21	0	0	5.7	-1.1	52	30	3.9	8.1	北西	12.3	北北西	7.4	--
2/22	0	0	4.8	-1.4	57	35	3.6	6.7	北北西	12.9	北北西	7	--
2/23	0	0	4.9	-2.9	61	37	3.1	5.8	北西	12.5	北北西	4.8	--
2/24	0	0	6.2	-4.6	57	31	3.3	7.1	北	12.3	北北西	7.5	--
2/25	--	--	9.4	0.5	53	37	4	8.9	北北西	17.4	北西	8.9	--
2/26	0	0	8.7	1.5	52	38	3.2	8.3	北西	18.1	北西	6.3	--
2/27	0	0	8.3	1.5	45	27	3.4	8.4	北北西	18	北北西	6.5	--
2/28	--	--	13.9	1.5	54	27	2	5.6	南南東	10.7	南南西	6.3	--
3/1	--	--	15	6.5	51	31	4.4	12.4	北西	18.2	北西	8	--
3/2	--	--	14.4	1.7	56	42	3.3	7.4	北西	13.4	北北西	6.2	--
3/3	--	--	4.6	-1	47	34	4.1	7.9	北西	13.1	北北西	0	--
3/4	--	--	3.9	-1.9	49	37	3.1	8	北北西	13.8	北北西	5.6	--
3/5	26.5	3	7.7	0.8	91	63	1.3	3.6	南南東	6.9	北	0	--
3/6	1	0.5	10.5	2.8	81	50	2	6	北西	11.4	北北西	4.1	--
3/7	0	0.5	5.7	-1.3	62	33	3.9	8.4	北	15.4	北	5.9	--
3/8	--	--	5.7	-3.2	61	34	2.2	5.9	南南東	10.5	北	7.6	--
3/9	--	--	9.5	-0.6	64	36	2.9	6	南南東	9.3	北西	7.5	--
3/10	--	--	9.7	-1.2	67	36	2.3	6.5	南	9.4	南	9.6	--
3/11	--	--	13	0.5	73	52	2.7	7.3	南南東	9.8	南	8.1	--
3/12	0	0	14.3	2.3	70	39	2.8	7.9	南南東	10.5	南南東	8	--
3/13	--	0	16.1	6.5	58	28	3	7.3	北西	15.9	北西	6.9	--
3/14	--	--	9.7	3.3	44	25	5.8	12.5	北北西	21.3	北西	8.2	--
3/15	0	0	8	1.6	51	36	3.7	11.8	北西	19.8	西北西	2.2	--
3/16	20.5	4.5	6	0	82	69	2.3	5.6	北北西	11.5	北西	0	--
3/17	10	3	6.3	0.4	86	70	2.7	8	北西	13.1	北北西	0	--
3/18	0	0	8.2	-0.9	70	36	2.2	5.8	北北西	11.3	北北西	5.1	--
3/19	--	--	6.8	-1.5	67	50	3.1	7.5	北北西	14.7	北北西	0	--
3/20	0	0	9	0.5	70	45	1.9	5.3	北北西	10.5	北北西	2	--
3/21	0	0	13.1	-0.4	64	44	2.3	6.6	南南東	13	南南西	6.3	--
3/22	--	--	21	5.5	51	28	3.3	7.8	北北西	15.8	北北西	8.4	--
3/23	0.5	0.5	14.4	3	50	19	4.1	11.2	北西	19.4	北北西	9.2	--

日	降水量(mm)		気温(℃)		湿度(%)		風向・風速(m/s)				日照	雪(cm)	
	合計	最大	最高	最低	平均	最小	平均 風速	最大風速		最大瞬間風速		時間 (h)	降雪
		1時間						風速	風向	風速	風向		合計
3/24	--	--	11.5	-0.8	62	35	2.9	7.7	南南東	10	南南東	8.7	--
3/25	--	--	21.2	8.1	64	41	2.8	6.6	北西	11.2	北北西	6.7	--
3/26	0	0	17.7	6	62	37	5.2	14.7	北西	25.9	北西	7.7	--
3/27	0	0	12.5	4	77	57	2.7	6.9	南東	10.5	南南東	2.5	--
3/28	3	1	19.2	8	77	57	3.8	10	北北西	17.2	北北西	1.4	--
3/29	--	--	8.8	2.2	46	29	3.2	8	北北西	16.2	北北西	0	--
3/30	0	0	10.3	0.8	61	36	4.2	9.3	南南東	16.7	北西	6.1	--
3/31	--	--	9.5	-1.4	59	26	2.4	6.3	北北西	12.3	北北西	10.2	--
4/1	6	1.5	7.6	-0.7	80	52	1.8	4.5	南南東	7.3	南東	0.6	--
4/2	17	3.5	9.6	5.1	84	78	3.3	6.8	北北東	14.9	北東	0	--
4/3	0	0	8.8	3.5	85	61	2.1	5.4	北北東	9	北北東	0.9	--
4/4	0.5	0.5	11.9	4	73	45	2.8	6.8	北	12.4	北西	5.1	--
4/5	--	--	13.5	3.6	67	39	3.5	7.3	南南東	10.9	北西	10.5	--
4/6	2.5	1.5	15.6	3.8	84	68	2.3	6.9	南南東	9.4	南南東	4	--
4/7	0	0	16.1	8.3	65	41	3.7	9.2	北北西	15.5	北西	4.8	--

(出典 気象庁ホームページ)

## (2) 大船渡市林地再生対策協議会及び連絡会議設置要領

### 大船渡市林地再生対策協議会及び連絡会議設置要領

(目的)

第1 令和7年2月に大船渡市内で発生した大規模林野火災の状況把握及び林野火災被害地の林地再生に向けた取組について協議するため、大船渡市林地再生対策協議会(以下「協議会」という。)を設置する。

(所掌事項)

第2 協議会は、次に掲げる事項について協議を行うものとする。

- (1) 林野火災による被害状況の取りまとめに関すること。
- (2) 林野火災被害地の林地再生に関すること。

(組織)

第3 協議会は、別表1に掲げる者をもって組織する。

- 2 協議会は、必要に応じて別表1に掲げる者以外の者の出席を求め、説明または意見を述べさせることができる。
- 3 協議会は、大船渡市農林水産部長が会長となる。

(会議)

第4 協議会の会議は、必要に応じて会長が招集し、会議の議長となる。

(連絡会議の設置、所掌事項、組織及び会議)

第5 協議会の中に、協議に必要な情報を収集するため、大船渡市林地再生対策連絡会議(以下「連絡会議」という。)を設置する。

- 2 連絡会議は、次に掲げる事項について所掌する。
  - (1) 林野火災の状況の調査に関すること。
  - (2) 林野火災被害地の森林所有者の特定及び復旧の意向把握等に関すること。
  - (3) 林地再生対策に必要な事項に関すること。
- 3 連絡会議は、別表2に掲げるものをもって組織する。
- 4 連絡会議は、必要に応じて別表2に掲げる者以外の者の出席を求め説明または意見を述べさせることができる。
- 5 連絡会議は、必要に応じて大船渡市農林水産部農林課長が招集し、会議の議長となる。

(庶務)

第6 協議会及び連絡会議の事務局を大船渡市農林水産部農林課に置く。

(その他)

第7 この要領に定めるもののほか、協議会及び連絡会議の運営に関し 必要な事項は大船渡市農林水産部長が定める。

附則

この要領は、令和7年4月30日から施行する。

別表 1

組 織	協議会構成員
大船渡市農林水産部	農林水産部長
岩手県農林水産部森林整備課	総括課長
岩手県農林水産部森林保全課	総括課長
岩手県沿岸広域振興局農林部	大船渡農林振興センター所長
農林水産省林野庁東北森林管理局 三陸中部森林管理署	三陸中部森林管理署長
岩手県森林組合連合会	専務付参与
気仙地方森林組合	代表理事組合長

オブザーバー

組 織	協議会構成員
農林水産省林野庁整備課	課長補佐
環境省東北地方環境事務所 三陸復興国立公園管理事務所 大船渡管理官事務所	国立公園管理官
国立研究開発法人森林研究・整備機構 森林整備センター東北北海道整備局	上席企画役

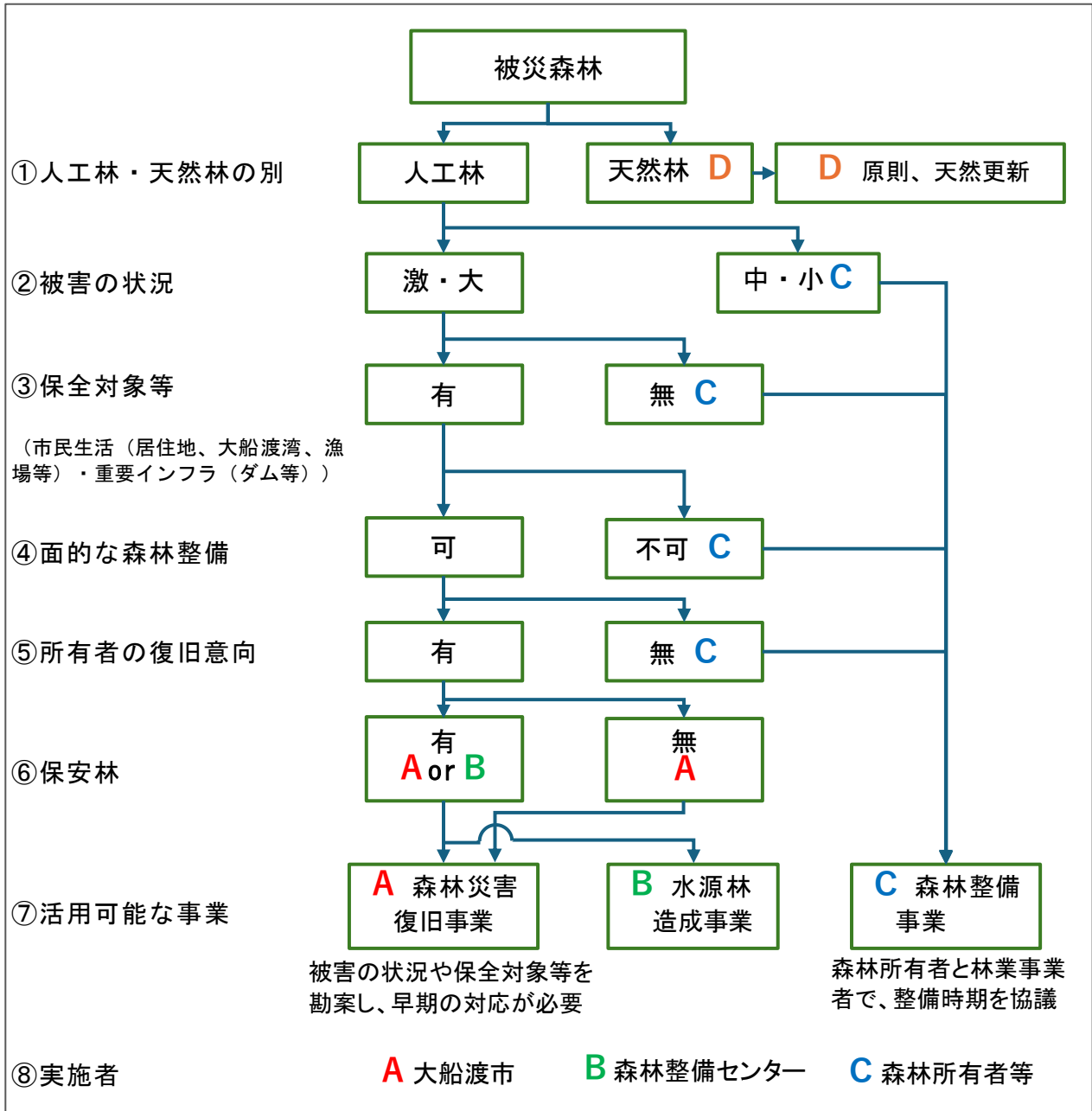
別表 2

組 織	連絡会議構成員
大船渡市農林水産部農林課	農林課長、同課職員
岩手県農林水産部森林整備課	整備課長、同課職員
岩手県農林水産部森林保全課	保全・治山林道担当課長、同課職員
岩手県沿岸広域振興局農林部 大船渡農林振興センター	林業振興課長、同課職員 森林保全課長、同課職員
農林水産省林野庁東北森林管理局 三陸中部森林管理署	同署職員
岩手県森林組合連合会	連合会職員
気仙地方森林組合	参事、大船渡支所長、同所職員

### (3) 大規模林野火災の森林復旧に係る基本的な考え（フローチャート）

第2回林地再生対策協議会において、大規模林野火災の森林復旧に係る基本的な考えをフローチャートで示し、承認された。

その後、地域説明会や大船渡市のホームページで公表した。



(4) 森林再生のエリア区分（ゾーニング）の森林の区域（林小班一覧※）

① 森林再生・防災対策ゾーン（2,346.90ha）

林小班（面積 単位：ha）					
森林再生・ 防災対策 ゾーン	187-251-2(0.49)	187-267-8(0.04)	187-277-3(0.27)	187-293-8(0.15)	187-308-2(0.25)
	187-251-3(0.55)	187-267-9(0.75)	187-278-1(0.08)	187-293-9(0.02)	187-308-3(0.18)
	187-251-6(3.15)	187-267-10(0.11)	187-280-1(0.03)	187-294-1(0.06)	187-309-1(0.41)
	187-253-1(0.02)	187-267-11(0.36)	187-281-2(0.03)	187-294-2(0.03)	187-309-2(0.13)
	187-256-1(0.01)	187-268-1(0.83)	187-281-3(0.27)	187-294-3(0.03)	187-310-1(0.03)
	187-257-3(0.50)	187-268-2(0.08)	187-281-4(0.09)	187-296-1(0.02)	187-310-2(0.05)
	187-257-4(1.42)	187-269-1(0.03)	187-281-5(0.05)	187-296-2(0.02)	187-311-1(0.06)
	187-257-5(1.00)	187-269-2(0.34)	187-281-6(1.21)	187-297-1(0.03)	187-311-2(0.05)
	187-257-6(0.76)	187-269-3(0.35)	187-281-7(0.23)	187-297-2(0.02)	187-312-1(0.03)
	187-257-7(0.54)	187-269-5(0.10)	187-282-2(0.07)	187-297-3(0.09)	187-312-2(0.04)
	187-257-9(0.71)	187-270-1(0.17)	187-282-3(0.27)	187-297-4(0.02)	187-312-3(0.04)
	187-258-1(0.02)	187-271-2(1.45)	187-282-4(0.21)	187-297-5(0.03)	187-312-4(0.03)
	187-259-1(0.01)	187-271-3(0.18)	187-282-8(0.81)	187-297-6(0.02)	187-312-5(0.06)
	187-260-2(0.21)	187-271-4(0.81)	187-283-2(0.20)	187-297-7(0.11)	187-312-6(0.02)
	187-260-3(0.89)	187-271-7(0.25)	187-283-3(0.07)	187-297-8(0.20)	187-312-7(0.11)
	187-260-6(0.36)	187-271-8(0.07)	187-283-4(0.44)	187-297-9(0.06)	187-312-8(0.04)
	187-260-7(0.34)	187-271-9(0.98)	187-283-5(0.24)	187-298-2(0.36)	187-313-1(0.05)
	187-261-2(0.08)	187-273-1(0.01)	187-283-7(0.05)	187-298-3(0.27)	187-313-2(0.02)
	187-261-3(0.46)	187-274-2(0.80)	187-283-8(0.11)	187-299-2(0.01)	187-314-2(0.19)
	187-261-4(0.78)	187-274-3(0.10)	187-283-9(0.12)	187-301-2(0.13)	187-314-3(0.03)
	187-261-7(0.70)	187-274-4(0.14)	187-283-10(0.30)	187-301-3(0.07)	187-315-1(0.08)
	187-262-1(0.04)	187-274-5(0.04)	187-283-11(0.26)	187-301-4(0.07)	187-320-2(0.03)
	187-262-2(0.08)	187-275-3(0.15)	187-284-2(0.98)	187-301-5(0.07)	187-320-3(0.05)
	187-262-3(0.37)	187-275-5(0.23)	187-284-3(0.12)	187-302-1(0.10)	187-320-4(0.03)
	187-262-4(0.06)	187-276-2(0.35)	187-285-2(0.05)	187-302-2(0.15)	187-323-2(0.30)
	187-262-6(0.08)	187-276-4(0.11)	187-285-3(0.02)	187-302-3(0.03)	187-324-1(0.07)
	187-262-7(0.05)	187-276-5(0.16)	187-285-4(0.09)	187-302-4(0.17)	187-324-3(0.11)
	187-262-8(0.21)	187-276-6(0.03)	187-286-3(0.93)	187-302-5(0.21)	187-325-1(0.01)
	187-262-9(0.15)	187-276-8(0.04)	187-286-4(0.10)	187-303-1(0.07)	187-326-1(0.14)
	187-263-3(0.24)	187-276-9(0.02)	187-288-1(0.04)	187-303-2(0.03)	187-327-1(0.04)
	187-263-5(0.47)	187-276-10(0.05)	187-288-2(0.02)	187-303-3(0.03)	187-327-2(0.02)
	187-263-6(1.03)	187-276-11(0.32)	187-290-1(0.03)	187-303-4(0.17)	187-327-4(0.21)
	187-264-2(0.21)	187-276-13(0.08)	187-290-2(0.04)	187-303-6(0.07)	187-328-1(0.05)
	187-264-3(0.05)	187-276-14(0.16)	187-290-3(0.02)	187-303-7(0.02)	187-328-2(0.12)
	187-264-5(0.17)	187-276-15(0.45)	187-291-1(0.59)	187-304-1(0.07)	187-329-1(0.08)
	187-264-7(0.29)	187-276-16(0.25)	187-291-2(0.38)	187-304-2(0.09)	187-330-1(0.12)
187-264-8(0.20)	187-276-17(0.05)	187-292-3(0.03)	187-304-3(0.05)	187-331-1(0.05)	
187-265-1(0.06)	187-276-19(0.16)	187-292-4(0.60)	187-304-4(0.02)	187-332-1(0.01)	
187-265-2(0.12)	187-276-21(0.04)	187-292-5(0.53)	187-304-5(0.11)	187-333-2(0.39)	
187-266-1(0.03)	187-276-22(0.78)	187-292-6(0.07)	187-304-6(0.03)	187-333-4(0.06)	
187-266-3(1.05)	187-276-23(0.09)	187-292-7(0.06)	187-304-7(0.03)	187-333-5(1.40)	
187-267-1(0.09)	187-276-24(0.06)	187-293-3(0.28)	187-304-8(0.03)	187-333-6(0.51)	
187-267-2(0.19)	187-276-26(1.44)	187-293-4(0.26)	187-306-1(0.15)	187-334-1(0.21)	
187-267-3(0.09)	187-276-27(1.54)	187-293-5(0.12)	187-306-3(0.10)	187-334-2(0.04)	
187-267-4(0.04)	187-277-1(0.08)	187-293-7(0.07)	187-306-4(0.86)	187-334-3(0.02)	
187-267-6(0.13)	187-277-3(0.27)	187-293-8(0.15)	187-308-2(0.25)	187-334-4(0.03)	

※ 令和7年度岩手県森林クラウドシステムの林小班データを基に抽出

林小班 (面積 単位 : ha)					
森林再生・防災対策ゾーン	191-254-2(0.03)	191-255-72(0.10)	192-1-7(2.31)	193-275-2(1.23)	193-444-6(0.10)
	191-255-2(0.60)	191-255-73(0.41)	192-1-7(2.31)	193-275-3(0.13)	193-444-7(0.07)
	191-255-3(2.25)	191-255-74(0.22)	192-1-7(2.31)	193-275-5(0.05)	193-444-8(0.33)
	191-255-5(0.09)	191-256-1(0.48)	192-1-8(0.07)	193-276-1(0.14)	193-444-9(0.06)
	191-255-7(1.12)	191-256-2(0.17)	192-1-9(0.16)	193-276-3(0.35)	193-448-1(0.04)
	191-255-8(0.08)	191-256-3(0.03)	192-1-10(2.68)	193-276-4(0.16)	193-448-3(0.12)
	191-255-9(0.46)	191-258-1(0.06)	192-1-10(2.68)	193-276-5(0.02)	193-448-4(0.29)
	191-255-11(0.73)	191-258-2(0.32)	192-1-10(2.68)	193-276-6(0.02)	193-448-5(0.12)
	191-255-12(0.87)	191-258-3(0.04)	192-1-10(2.68)	193-278-1(0.42)	193-448-6(0.16)
	191-255-14(2.41)	191-259-2(0.52)	192-1-11(0.16)	193-278-3(0.44)	193-448-8(0.61)
	191-255-15(0.13)	191-259-3(0.56)	192-410-1(0.14)	193-278-4(0.17)	193-448-9(0.71)
	191-255-16(1.87)	191-259-4(0.28)	192-410-2(0.24)	193-278-5(0.52)	193-463-1(0.41)
	191-255-17(1.38)	191-260-2(0.46)	192-410-5(0.71)	193-278-7(0.22)	193-463-2(0.17)
	191-255-19(0.43)	191-260-3(0.90)	192-410-6(0.86)	193-278-8(0.15)	193-463-4(0.08)
	191-255-20(0.63)	191-260-4(0.30)	192-410-7(0.10)	193-278-9(0.19)	193-464-2(0.16)
	191-255-21(0.87)	191-260-6(0.09)	192-410-9(0.06)	193-280-2(0.04)	193-464-3(0.12)
	191-255-23(0.64)	191-261-3(0.04)	192-411-1(0.31)	193-280-3(0.03)	193-464-4(0.22)
	191-255-24(0.11)	191-261-4(0.26)	192-411-2(0.07)	193-351-1(0.05)	193-464-5(0.10)
	191-255-26(0.42)	191-261-5(0.64)	192-411-3(0.17)	193-351-2(0.07)	193-464-6(0.08)
	191-255-27(0.04)	191-262-2(0.47)	192-411-4(0.21)	193-351-4(0.64)	193-464-7(0.11)
	191-255-28(0.26)	191-262-3(0.50)	192-411-5(0.86)	193-351-5(0.21)	193-464-8(0.37)
	191-255-29(0.34)	191-263-1(0.19)	192-411-6(0.10)	193-351-6(0.15)	193-464-9(0.05)
	191-255-30(2.25)	191-263-2(1.02)	192-413-3(0.39)	193-351-7(0.06)	193-467-3(0.62)
	191-255-31(0.77)	191-263-3(0.88)	192-413-6(0.15)	193-414-4(0.64)	193-468-1(0.35)
	191-255-32(0.03)	191-263-5(0.22)	192-413-7(0.58)	193-425-1(0.15)	193-469-2(1.67)
	191-255-34(1.80)	191-264-2(1.28)	192-413-8(0.16)	193-425-2(0.10)	193-470-1(1.27)
	191-255-38(0.16)	191-265-2(1.25)	192-414-2(0.49)	193-425-3(0.15)	193-471-1(0.44)
	191-255-39(3.66)	191-265-5(2.10)	192-414-3(0.18)	193-432-2(0.16)	193-471-2(0.17)
	191-255-40(0.61)	191-265-7(0.14)	192-414-4(0.09)	193-432-3(0.18)	193-471-3(0.02)
	191-255-41(0.54)	191-265-8(0.21)	192-415-2(0.17)	193-432-6(3.38)	193-471-5(1.88)
	191-255-42(1.82)	191-266-2(0.28)	192-415-3(0.49)	193-432-10(0.45)	193-472-1(0.03)
	191-255-43(1.92)	191-266-3(0.16)	192-415-4(0.11)	193-432-12(0.32)	193-472-2(0.21)
	191-255-44(0.63)	191-267-2(0.21)	192-416-1(0.11)	193-432-13(2.76)	193-472-3(0.36)
	191-255-45(0.46)	191-267-3(0.18)	192-416-3(0.41)	193-432-15(0.29)	193-472-4(0.20)
	191-255-47(0.07)	191-268-2(0.24)	192-416-4(0.49)	193-432-20(1.57)	193-472-5(1.41)
	191-255-49(1.11)	191-268-4(0.23)	192-416-5(0.30)	193-433-1(0.03)	193-472-6(0.27)
	191-255-50(2.86)	191-269-3(0.08)	192-416-6(0.15)	193-433-2(0.24)	193-472-7(0.10)
	191-255-52(0.12)	191-269-4(0.37)	192-417-2(0.81)	193-435-1(0.03)	193-472-8(0.12)
	191-255-54(0.34)	191-270-1(0.01)	192-417-4(0.06)	193-438-1(0.82)	193-472-9(0.39)
	191-255-56(3.07)	191-270-2(0.41)	193-273-1(0.02)	193-438-2(0.87)	193-473-1(0.09)
191-255-57(2.34)	191-271-1(0.27)	193-273-2(0.09)	193-438-3(0.66)	193-473-2(0.10)	
191-255-59(2.05)	191-271-3(0.67)	193-274-1(0.18)	193-438-4(0.70)	193-473-3(0.13)	
191-255-60(0.37)	191-272-2(0.54)	193-274-2(0.14)	193-441-1(0.10)	193-473-4(0.04)	
191-255-62(1.63)	192-1-1(14.85)	193-274-3(0.14)	193-441-2(0.11)	193-473-5(0.40)	
191-255-63(1.39)	192-1-2(0.28)	193-274-4(0.12)	193-441-3(0.31)	193-473-7(0.76)	
191-255-64(0.29)	192-1-2(0.28)	193-274-5(0.20)	193-441-4(0.29)	193-473-8(0.09)	
191-255-65(1.74)	192-1-3(1.32)	193-274-6(0.14)	193-444-1(0.04)	193-473-10(2.56)	
191-255-67(0.40)	192-1-4(0.54)	193-274-7(0.23)	193-444-2(0.04)	193-474-1(0.03)	
191-255-68(0.31)	192-1-5(0.05)	193-274-8(0.14)	193-444-3(0.28)	193-474-3(0.22)	
191-255-69(0.08)	192-1-6(1.30)	193-274-9(0.09)	193-444-5(0.16)	193-474-4(0.08)	
191-255-70(0.35)	192-1-7(2.31)	193-275-2(1.23)	193-444-6(0.10)	193-474-5(0.14)	

林小班 (面積 単位 : ha)					
森林再生・防災対策ゾーン	193-474-7(0.10)	195-255-1(0.01)	195-305-2(0.11)	195-351-3(0.03)	195-371-2(0.05)
	193-474-8(0.03)	195-261-1(0.09)	195-305-3(0.04)	195-352-1(0.85)	195-371-3(0.05)
	193-475-1(0.25)	195-261-2(0.05)	195-306-1(0.04)	195-352-2(0.04)	195-371-4(0.20)
	193-475-2(0.13)	195-262-1(0.03)	195-308-1(0.07)	195-352-3(0.05)	195-371-6(0.09)
	193-475-4(0.06)	195-263-1(0.01)	195-308-2(0.02)	195-353-1(0.10)	195-373-1(0.03)
	193-475-5(0.90)	195-264-1(0.04)	195-310-1(0.03)	195-353-2(0.28)	195-377-1(0.05)
	193-476-2(0.27)	195-265-1(0.01)	195-311-1(0.07)	195-353-3(0.21)	195-377-2(0.42)
	193-476-3(0.48)	195-266-1(0.05)	195-311-2(0.11)	195-353-6(0.06)	195-377-3(0.31)
	193-477-1(0.05)	195-267-1(0.01)	195-312-1(0.03)	195-354-1(0.06)	195-378-1(0.15)
	193-477-2(0.03)	195-268-1(0.16)	195-312-2(0.02)	195-354-2(0.02)	195-378-2(0.05)
	193-477-3(0.02)	195-268-2(0.03)	195-314-1(0.01)	195-354-3(0.12)	195-378-3(0.13)
	193-477-4(0.10)	195-269-1(0.02)	195-314-2(0.02)	195-354-5(0.02)	195-379-1(0.02)
	193-477-5(0.02)	195-269-2(0.06)	195-315-1(0.08)	195-355-1(0.10)	195-379-3(0.26)
	193-477-6(0.13)	195-273-1(0.14)	195-317-1(0.05)	195-356-2(0.18)	195-379-4(0.15)
	193-480-2(0.23)	195-273-2(0.07)	195-318-1(0.02)	195-357-1(0.04)	195-379-6(0.05)
	193-480-3(0.45)	195-275-1(0.08)	195-319-1(0.04)	195-357-2(0.02)	195-380-4(0.18)
	193-480-5(0.08)	195-276-1(0.05)	195-319-2(0.02)	195-358-1(0.06)	195-381-1(0.04)
	193-481-2(0.22)	195-277-1(0.04)	195-319-3(0.02)	195-359-2(0.11)	195-381-3(0.24)
	193-481-7(0.22)	195-277-2(0.20)	195-319-4(0.57)	195-360-1(0.04)	195-382-4(0.32)
	193-481-8(2.34)	195-277-3(0.20)	195-319-5(0.14)	195-360-2(0.11)	195-382-5(0.10)
	193-481-11(0.08)	195-277-4(0.04)	195-319-6(0.03)	195-360-3(0.03)	195-383-1(0.05)
	193-481-12(0.29)	195-281-1(0.07)	195-320-1(0.03)	195-360-4(0.10)	195-383-2(0.06)
	193-481-13(0.12)	195-281-2(0.02)	195-322-1(0.01)	195-360-5(0.02)	195-383-3(0.02)
	193-481-17(1.66)	195-288-1(0.02)	195-326-1(0.02)	195-361-1(0.21)	195-384-1(0.06)
	193-484-1(0.03)	195-288-2(0.06)	195-327-1(0.07)	195-361-3(0.21)	195-384-2(0.12)
	193-485-1(0.04)	195-289-1(0.02)	195-328-1(0.08)	195-361-5(0.02)	195-384-3(0.07)
	193-485-3(0.03)	195-291-1(0.35)	195-328-2(0.03)	195-362-2(0.15)	195-385-1(0.12)
	193-486-1(0.06)	195-292-1(0.30)	195-329-1(0.02)	195-362-3(0.10)	195-385-2(0.17)
	193-486-2(0.17)	195-293-1(0.14)	195-329-2(0.12)	195-362-4(0.04)	195-386-2(0.09)
	193-486-4(0.14)	195-294-1(0.07)	195-330-1(0.01)	195-362-5(0.03)	195-386-3(0.47)
	193-486-5(0.09)	195-294-2(0.08)	195-332-1(0.01)	195-363-1(0.02)	195-386-4(0.05)
	193-486-6(0.13)	195-295-1(0.04)	195-334-1(0.11)	195-363-2(0.02)	195-386-5(0.05)
	193-486-8(0.15)	195-297-1(0.09)	195-334-2(0.11)	195-364-1(0.06)	195-386-6(0.02)
	193-486-10(0.07)	195-298-2(0.26)	195-334-3(0.02)	195-365-1(0.08)	195-386-7(0.11)
	193-486-11(0.12)	195-299-1(0.01)	195-334-4(0.52)	195-366-1(0.20)	195-387-3(0.20)
	193-486-12(0.04)	195-299-2(0.26)	195-334-5(0.01)	195-366-2(0.30)	195-387-5(0.17)
	193-487-2(0.23)	195-299-3(0.08)	195-335-1(0.01)	195-366-3(0.06)	195-387-6(0.08)
	193-487-3(0.10)	195-299-4(0.02)	195-336-1(0.01)	195-366-4(0.09)	195-387-7(0.09)
	193-487-4(0.12)	195-300-1(0.29)	195-337-1(0.02)	195-366-5(0.20)	195-388-1(0.15)
	193-487-6(0.12)	195-301-1(0.04)	195-339-1(0.01)	195-366-6(0.24)	195-388-2(0.02)
	193-487-7(1.10)	195-301-2(0.18)	195-340-1(0.01)	195-366-7(0.10)	195-389-1(0.17)
	193-487-10(0.82)	195-301-3(0.12)	195-345-1(0.05)	195-367-2(0.06)	195-390-1(0.02)
	193-487-11(0.71)	195-301-4(0.03)	195-345-2(0.11)	195-367-3(0.04)	195-390-2(0.26)
	193-487-13(0.11)	195-301-5(0.04)	195-345-3(0.04)	195-367-4(0.04)	195-390-3(0.06)
	193-493-1(0.18)	195-302-1(0.06)	195-346-1(0.16)	195-367-5(0.21)	195-391-1(0.06)
	193-498-4(0.27)	195-302-2(0.06)	195-347-1(0.06)	195-367-6(0.11)	195-391-2(0.02)
	193-498-5(0.08)	195-303-1(0.03)	195-350-1(0.05)	195-368-1(0.05)	195-392-1(0.04)
193-498-6(0.55)	195-304-1(0.11)	195-350-2(0.25)	195-368-3(0.23)	195-394-1(0.04)	
193-498-11(0.16)	195-304-2(0.02)	195-351-1(0.05)	195-370-2(0.13)	195-394-2(0.24)	
195-253-1(0.02)	195-305-1(0.08)	195-351-2(0.02)	195-371-1(0.19)	195-394-3(0.08)	
195-254-1(0.02)	195-305-2(0.11)	195-351-3(0.03)	195-371-2(0.05)	195-394-4(0.02)	

## 林小班 (面積 単位: ha)

森林再生・防災対策ゾーン	195-394-5(0.02)	195-476-2(0.07)	195-537-2(0.08)	195-546-11(0.14)	195-556-14(0.38)
	195-396-1(0.02)	195-476-3(0.02)	195-538-1(0.02)	195-546-12(0.04)	195-556-17(0.09)
	195-396-2(0.28)	195-477-2(0.07)	195-538-2(0.04)	195-547-2(0.23)	195-557-1(0.08)
	195-396-3(0.10)	195-477-3(0.07)	195-539-1(0.02)	195-547-4(0.03)	195-558-1(0.05)
	195-396-4(0.13)	195-477-4(0.06)	195-539-2(0.64)	195-547-5(0.05)	195-558-2(0.16)
	195-396-5(0.04)	195-477-5(1.01)	195-540-3(0.79)	195-547-6(0.32)	195-558-3(0.09)
	195-396-6(0.02)	195-477-7(0.06)	195-540-4(0.13)	195-547-7(0.08)	195-558-4(0.13)
	195-396-7(0.05)	195-478-1(0.03)	195-540-5(0.44)	195-548-1(0.32)	195-558-5(0.07)
	195-397-1(0.13)	195-479-1(0.01)	195-541-1(0.07)	195-548-2(0.30)	195-559-1(0.02)
	195-401-2(0.02)	195-479-2(0.23)	195-541-2(0.07)	195-548-4(0.07)	195-559-2(0.06)
	195-401-3(0.02)	195-488-1(0.07)	195-541-3(1.38)	195-548-5(0.19)	195-560-1(0.26)
	195-401-4(0.96)	195-488-2(0.03)	195-541-6(0.08)	195-549-2(0.48)	195-560-2(0.24)
	195-402-1(0.12)	195-489-1(0.03)	195-541-7(0.09)	195-549-3(0.07)	195-560-3(0.02)
	195-406-1(0.02)	195-490-1(0.02)	195-541-8(0.03)	195-549-5(0.15)	195-560-4(0.09)
	195-406-2(0.02)	195-490-2(0.04)	195-541-9(0.32)	195-549-6(0.08)	195-561-2(0.26)
	195-428-1(0.07)	195-491-1(0.01)	195-542-1(0.78)	195-550-1(0.07)	195-561-3(0.36)
	195-431-1(0.04)	195-492-1(0.04)	195-542-2(0.13)	195-550-2(0.56)	195-562-1(0.02)
	195-435-1(0.19)	195-492-2(0.01)	195-542-3(0.20)	195-550-3(0.10)	195-562-2(0.23)
	195-435-2(0.07)	195-495-1(0.11)	195-543-2(2.02)	195-550-4(0.20)	195-562-3(0.18)
	195-435-3(0.07)	195-495-2(0.15)	195-543-3(1.27)	195-550-5(0.12)	195-562-4(0.16)
	195-435-4(0.04)	195-497-1(0.04)	195-543-6(1.35)	195-551-1(0.24)	195-563-2(0.29)
	195-435-5(0.09)	195-498-1(0.35)	195-543-7(1.46)	195-551-3(0.19)	195-564-2(0.42)
	195-435-6(0.02)	195-499-1(0.07)	195-543-8(0.55)	195-551-4(0.45)	195-565-2(0.19)
	195-441-1(0.03)	195-500-1(0.04)	195-543-9(0.04)	195-551-5(0.15)	195-566-2(0.13)
	195-441-3(0.29)	195-501-1(0.04)	195-543-10(0.02)	195-551-6(0.02)	195-566-3(0.58)
	195-441-5(0.41)	195-501-2(0.03)	195-543-11(0.56)	195-552-1(0.10)	195-566-4(0.14)
	195-443-1(0.03)	195-502-1(0.03)	195-543-12(0.39)	195-552-2(0.38)	195-566-5(0.49)
	195-446-1(0.11)	195-503-1(0.04)	195-543-13(0.07)	195-552-3(0.12)	195-566-6(0.14)
	195-447-1(0.02)	195-511-1(0.47)	195-543-14(0.13)	195-552-4(0.04)	195-566-7(0.59)
	195-452-1(0.02)	195-511-2(0.06)	195-543-16(0.39)	195-553-1(0.06)	195-567-1(0.38)
	195-453-1(0.04)	195-512-1(0.05)	195-543-17(0.78)	195-553-2(0.09)	195-567-2(0.10)
	195-454-2(0.07)	195-513-1(0.13)	195-543-18(0.15)	195-553-3(0.11)	195-568-1(0.46)
	195-455-2(0.05)	195-513-2(0.06)	195-543-19(0.12)	195-553-4(0.02)	195-568-2(0.53)
	195-457-1(0.06)	195-513-3(0.02)	195-543-20(0.08)	195-554-1(0.79)	195-568-3(0.44)
	195-461-1(0.21)	195-514-1(0.04)	195-543-21(0.14)	195-554-2(0.19)	195-568-4(0.64)
	195-461-3(0.45)	195-515-1(0.14)	195-543-22(0.02)	195-554-3(0.41)	195-568-6(1.54)
	195-461-4(0.06)	195-516-1(0.04)	195-544-1(0.19)	195-555-1(0.17)	195-568-7(0.06)
	195-461-5(0.04)	195-520-1(0.02)	195-544-2(0.06)	195-555-3(0.54)	195-568-8(0.37)
	195-462-1(0.15)	195-524-1(0.11)	195-545-3(0.42)	195-555-4(0.24)	195-568-10(0.09)
	195-462-2(0.39)	195-524-2(0.13)	195-545-4(0.16)	195-555-5(0.03)	195-568-12(0.25)
	195-462-4(0.07)	195-525-1(0.25)	195-545-5(0.14)	195-556-1(0.07)	195-569-1(0.34)
	195-463-1(0.32)	195-527-1(0.01)	195-545-6(0.57)	195-556-2(0.36)	195-569-3(0.41)
	195-464-2(0.16)	195-528-1(0.11)	195-545-7(0.28)	195-556-3(0.06)	195-569-6(0.27)
	195-471-1(0.03)	195-531-1(0.02)	195-545-11(0.08)	195-556-5(0.03)	195-569-7(1.06)
	195-471-2(0.08)	195-531-2(0.01)	195-546-1(0.09)	195-556-6(0.30)	195-569-9(0.03)
195-473-2(0.23)	195-532-1(0.02)	195-546-3(0.44)	195-556-7(0.44)	195-569-10(0.17)	
195-473-3(0.28)	195-532-2(0.06)	195-546-5(0.28)	195-556-8(0.25)	195-569-11(0.02)	
195-473-4(0.04)	195-532-3(0.02)	195-546-7(0.42)	195-556-11(0.25)	195-569-12(0.12)	
195-473-6(0.03)	195-535-1(0.02)	195-546-8(0.04)	195-556-12(0.92)	195-569-13(0.02)	
195-475-1(0.01)	195-537-1(0.12)	195-546-10(0.06)	195-556-13(0.29)	195-569-14(0.04)	
195-476-1(0.07)	195-537-2(0.08)	195-546-11(0.14)	195-556-14(0.38)	195-569-15(0.05)	

林小班 (面積 単位 : ha)					
森林再生・防災対策ゾーン	195-570-1 (0.27)	196-281-3 (0.02)	196-290-6 (0.10)	196-314-2 (0.06)	196-326-2 (0.31)
	195-570-3 (0.18)	196-281-4 (0.11)	196-291-1 (0.17)	196-314-3 (0.05)	196-326-3 (0.32)
	195-571-2 (0.60)	196-281-5 (0.25)	196-291-2 (0.02)	196-314-4 (0.08)	196-326-4 (0.84)
	195-571-4 (0.11)	196-281-6 (0.07)	196-292-1 (0.63)	196-316-1 (0.03)	196-326-5 (0.29)
	196-252-1 (0.11)	196-281-7 (0.09)	196-292-4 (0.88)	196-317-1 (0.05)	196-326-6 (0.20)
	196-253-1 (0.06)	196-281-8 (0.02)	196-294-1 (0.42)	196-317-2 (0.05)	196-326-7 (1.28)
	196-253-2 (0.04)	196-281-9 (0.02)	196-294-2 (0.16)	196-317-3 (0.18)	196-326-8 (0.21)
	196-254-3 (0.07)	196-281-10 (0.03)	196-294-3 (0.11)	196-318-1 (0.04)	196-326-9 (1.25)
	196-255-1 (0.02)	196-282-2 (0.14)	196-296-2 (0.48)	196-319-1 (0.08)	196-326-10 (0.07)
	196-255-2 (0.06)	196-283-1 (0.17)	196-296-3 (0.13)	196-320-1 (0.04)	196-326-11 (0.21)
	196-255-3 (0.04)	196-283-2 (0.02)	196-296-4 (0.69)	196-320-2 (0.09)	196-326-12 (0.22)
	196-255-4 (0.06)	196-283-3 (0.15)	196-296-6 (0.13)	196-320-3 (0.02)	196-326-13 (0.02)
	196-256-1 (0.16)	196-283-4 (0.02)	196-296-7 (0.45)	196-321-1 (0.04)	196-327-1 (0.07)
	196-256-2 (0.04)	196-283-5 (0.04)	196-296-9 (0.15)	196-321-2 (0.12)	197-31-1 (0.26)
	196-259-1 (0.06)	196-284-2 (0.11)	196-297-3 (0.31)	196-321-3 (0.02)	197-251-1 (0.02)
	196-261-1 (0.04)	196-285-1 (0.06)	196-298-2 (0.12)	196-322-2 (0.15)	197-251-2 (0.06)
	196-263-2 (0.03)	196-285-3 (0.10)	196-298-3 (0.65)	196-323-1 (0.05)	197-251-3 (0.08)
	196-264-1 (0.01)	196-285-4 (0.30)	196-298-4 (0.09)	196-323-2 (0.04)	197-253-1 (0.02)
	196-266-1 (0.08)	196-285-5 (0.10)	196-300-2 (0.42)	196-324-2 (0.38)	197-254-1 (0.02)
	196-266-3 (0.20)	196-286-2 (0.04)	196-301-3 (0.07)	196-324-4 (1.52)	197-255-2 (0.01)
	196-266-4 (0.03)	196-286-3 (0.10)	196-301-4 (0.16)	196-324-5 (0.48)	197-256-2 (0.13)
	196-267-1 (0.04)	196-286-4 (0.11)	196-301-6 (0.11)	196-324-6 (1.30)	197-256-3 (0.12)
	196-270-1 (0.04)	196-286-5 (0.16)	196-301-7 (0.23)	196-324-7 (1.71)	197-256-4 (0.23)
	196-270-2 (0.04)	196-286-6 (0.23)	196-303-1 (0.17)	196-324-9 (2.03)	197-256-5 (0.12)
	196-270-3 (0.18)	196-286-7 (0.31)	196-303-2 (0.02)	196-324-10 (0.26)	197-256-6 (0.02)
	196-272-1 (0.13)	196-286-8 (0.47)	196-303-3 (0.40)	196-324-11 (0.74)	197-256-8 (0.13)
	196-273-1 (0.13)	196-286-9 (0.02)	196-305-1 (0.18)	196-324-12 (0.67)	197-256-10 (0.10)
	196-275-3 (0.36)	196-286-10 (0.36)	196-306-1 (0.07)	196-324-14 (0.35)	197-256-11 (0.09)
	196-276-2 (0.49)	196-286-12 (0.04)	196-306-2 (0.20)	196-324-15 (1.69)	197-256-12 (0.11)
	196-276-3 (0.59)	196-287-1 (0.08)	196-307-1 (0.11)	196-324-16 (0.82)	197-256-13 (0.92)
	196-277-1 (0.03)	196-287-2 (0.02)	196-308-1 (0.11)	196-324-17 (0.01)	197-256-14 (0.11)
	196-277-2 (0.11)	196-287-3 (0.04)	196-309-2 (0.03)	196-324-18 (1.17)	197-256-15 (0.35)
	196-277-3 (0.12)	196-287-4 (0.08)	196-309-3 (0.06)	196-324-19 (0.03)	197-256-16 (0.05)
	196-277-4 (0.34)	196-287-5 (0.12)	196-310-1 (0.04)	196-324-20 (0.50)	197-256-17 (0.66)
	196-277-5 (0.23)	196-287-6 (0.26)	196-310-2 (0.17)	196-324-21 (0.29)	197-256-18 (0.18)
	196-277-7 (0.06)	196-287-7 (0.02)	196-310-3 (0.03)	196-324-22 (0.17)	197-256-19 (0.49)
	196-277-8 (0.21)	196-288-1 (0.05)	196-310-4 (1.67)	196-324-24 (0.15)	197-257-1 (0.16)
	196-277-9 (0.18)	196-288-2 (0.35)	196-310-5 (0.05)	196-324-25 (0.21)	197-257-2 (0.09)
	196-277-10 (0.03)	196-288-3 (0.02)	196-310-6 (0.19)	196-324-26 (0.07)	197-257-3 (0.23)
	196-277-11 (0.13)	196-288-4 (0.07)	196-310-7 (0.11)	196-324-27 (0.40)	197-257-4 (0.03)
	196-277-13 (0.04)	196-288-5 (0.18)	196-311-1 (0.02)	196-324-29 (0.32)	197-257-5 (0.03)
	196-277-14 (0.15)	196-289-1 (0.25)	196-311-2 (0.41)	196-325-1 (0.02)	197-257-6 (0.11)
	196-278-2 (0.11)	196-289-2 (0.02)	196-311-3 (0.02)	196-325-2 (0.05)	197-258-1 (0.06)
	196-278-3 (0.03)	196-289-3 (0.19)	196-312-1 (0.03)	196-325-3 (0.04)	197-258-2 (0.11)
	196-279-1 (0.21)	196-289-4 (0.03)	196-312-2 (0.17)	196-325-7 (0.02)	197-258-3 (0.03)
196-280-2 (0.20)	196-289-5 (0.07)	196-312-3 (0.17)	196-325-9 (0.04)	197-259-1 (0.02)	
196-280-3 (0.05)	196-290-1 (0.28)	196-312-4 (0.04)	196-325-10 (0.05)	197-259-2 (0.03)	
196-280-4 (0.10)	196-290-2 (0.36)	196-313-1 (0.03)	196-325-14 (0.05)	197-260-1 (0.01)	
196-280-5 (0.23)	196-290-3 (0.39)	196-313-2 (0.09)	196-325-18 (0.03)	197-261-1 (0.07)	
196-281-1 (0.04)	196-290-5 (0.02)	196-314-1 (0.02)	196-326-1 (0.37)	197-261-4 (0.43)	
196-281-2 (0.15)	196-290-6 (0.10)	196-314-2 (0.06)	196-326-2 (0.31)	197-261-5 (0.05)	

林小班 (面積 単位 : ha)					
森林再生・防災対策ゾーン	197-261-6(0.15)	197-291-1(0.02)	197-310-2(0.02)	197-335-7(0.12)	197-358-1(0.06)
	197-268-1(0.02)	197-291-2(0.02)	197-314-1(0.02)	197-336-2(0.34)	197-360-1(0.15)
	197-269-1(0.06)	197-291-4(0.07)	197-315-2(0.03)	197-336-4(0.27)	197-361-3(0.23)
	197-269-2(0.03)	197-291-5(0.03)	197-315-3(0.02)	197-336-5(0.12)	197-361-4(0.14)
	197-269-3(0.05)	197-291-6(0.05)	197-315-4(0.06)	197-336-6(0.18)	197-361-5(1.19)
	197-269-5(0.06)	197-291-7(0.03)	197-315-5(0.16)	197-336-8(1.32)	197-361-7(2.19)
	197-269-6(0.07)	197-293-1(0.08)	197-315-6(0.03)	197-336-9(0.06)	197-362-2(0.10)
	197-270-1(0.03)	197-294-1(0.03)	197-316-1(0.03)	197-336-10(0.04)	198-253-1(0.08)
	197-271-1(0.02)	197-295-1(1.03)	197-316-2(0.02)	197-336-11(0.38)	198-254-1(0.03)
	197-273-1(0.03)	197-295-3(0.09)	197-316-3(0.02)	197-336-12(0.05)	198-255-1(0.05)
	197-274-1(0.04)	197-295-4(0.69)	197-317-1(0.02)	197-336-13(0.43)	198-255-2(0.05)
	197-274-2(0.03)	197-296-1(0.04)	197-317-2(0.02)	197-336-14(0.24)	198-256-1(0.06)
	197-274-3(0.02)	197-296-2(0.09)	197-317-3(0.10)	197-336-16(0.43)	198-256-2(0.02)
	197-278-1(0.02)	197-297-1(0.04)	197-317-4(0.17)	197-336-17(1.33)	198-257-1(0.02)
	197-278-2(0.03)	197-297-2(0.04)	197-318-1(0.07)	197-336-18(3.26)	198-258-1(0.07)
	197-278-3(0.19)	197-297-3(0.06)	197-318-2(0.20)	197-336-19(0.42)	198-262-1(0.24)
	197-278-4(0.07)	197-297-4(0.25)	197-318-3(0.05)	197-336-20(0.08)	198-263-2(0.12)
	197-278-5(0.20)	197-297-7(0.60)	197-320-2(0.29)	197-336-21(0.02)	198-264-1(0.02)
	197-278-7(0.14)	197-298-3(0.47)	197-320-3(0.07)	197-336-22(0.23)	198-264-2(0.07)
	197-279-1(0.26)	197-298-4(0.42)	197-320-5(1.14)	197-336-23(0.02)	198-266-1(0.02)
	197-279-3(0.19)	197-298-5(0.24)	197-320-6(0.23)	197-336-24(0.15)	198-266-2(0.06)
	197-280-1(0.14)	197-298-7(0.22)	197-320-7(0.24)	197-336-25(0.94)	198-267-1(0.14)
	197-280-2(0.18)	197-299-1(0.28)	197-320-8(0.08)	197-336-26(0.02)	198-267-2(0.08)
	197-280-3(0.04)	197-299-2(0.02)	197-322-1(0.02)	197-336-27(0.04)	198-268-1(0.07)
	197-280-4(0.25)	197-299-3(0.02)	197-323-1(0.03)	197-337-2(0.59)	198-269-1(0.02)
	197-280-5(0.07)	197-299-4(0.08)	197-324-1(0.01)	197-337-4(1.95)	198-269-2(0.02)
	197-280-6(0.07)	197-299-5(0.02)	197-325-1(0.01)	197-337-5(2.14)	198-269-3(0.10)
	197-280-8(0.04)	197-299-6(0.08)	197-326-1(0.01)	197-338-1(0.20)	198-269-4(0.26)
	197-280-9(0.07)	197-299-7(0.07)	197-327-1(0.11)	197-338-2(0.20)	198-270-1(0.02)
	197-281-3(0.38)	197-299-8(0.02)	197-329-1(0.01)	197-338-3(0.39)	198-270-2(0.03)
	197-281-5(0.26)	197-300-1(0.07)	197-330-2(0.07)	197-338-4(0.48)	198-270-3(0.18)
	197-281-6(0.14)	197-300-2(0.02)	197-330-3(0.64)	197-338-5(0.02)	198-271-2(0.27)
	197-281-7(0.21)	197-300-3(0.14)	197-332-1(0.06)	197-338-7(0.68)	198-272-3(0.72)
	197-282-1(0.04)	197-300-5(0.27)	197-332-2(0.38)	197-339-2(0.26)	198-272-4(0.53)
	197-283-1(0.06)	197-300-6(0.04)	197-332-3(0.14)	197-339-4(0.25)	198-273-1(1.07)
	197-283-2(0.04)	197-300-7(0.29)	197-332-4(0.06)	197-340-3(1.59)	198-273-2(0.09)
	197-284-1(0.05)	197-301-1(0.15)	197-332-5(0.22)	197-340-5(2.70)	198-274-3(0.31)
	197-284-2(0.22)	197-306-2(0.51)	197-333-1(1.15)	197-340-10(0.42)	198-274-4(0.29)
	197-284-3(0.02)	197-306-3(0.15)	197-333-5(1.90)	197-341-1(0.31)	198-274-6(0.07)
	197-285-1(0.04)	197-308-2(0.12)	197-333-6(0.18)	197-341-2(0.56)	198-274-7(0.08)
	197-285-2(0.04)	197-308-3(0.10)	197-333-8(1.43)	197-341-3(0.28)	198-274-8(0.02)
	197-285-3(0.16)	197-308-4(0.42)	197-333-9(0.13)	197-344-3(0.28)	198-275-1(0.02)
	197-286-1(0.01)	197-308-5(0.12)	197-334-1(0.03)	197-346-1(0.05)	198-275-2(0.02)
	197-287-1(0.12)	197-308-7(0.04)	197-334-2(0.19)	197-348-1(0.05)	198-275-3(0.04)
	197-288-2(0.07)	197-308-8(0.13)	197-334-4(0.54)	197-350-1(0.04)	198-277-1(0.02)
	197-288-3(0.02)	197-308-9(0.03)	197-335-2(1.13)	197-351-1(0.30)	198-277-2(0.12)
	197-288-4(0.05)	197-308-10(0.03)	197-335-3(0.37)	197-351-2(0.05)	198-277-3(0.08)
197-288-5(0.36)	197-308-11(0.03)	197-335-4(0.25)	197-354-2(0.32)	198-277-4(0.08)	
197-288-6(0.04)	197-309-1(0.01)	197-335-5(0.60)	197-355-1(0.12)	198-277-5(0.03)	
197-289-1(0.03)	197-310-1(0.04)	197-335-6(0.16)	197-356-1(0.19)	198-281-2(0.20)	
197-289-2(0.13)	197-310-2(0.02)	197-335-7(0.12)	197-358-1(0.06)	198-281-3(0.03)	

林小班 (面積 単位 : ha)					
森林再生・防災対策ゾーン	198-281-4(0.29)	198-285-3(0.09)	198-296-1(0.30)	201-261-1(0.18)	201-297-5(0.59)
	198-281-5(0.03)	198-286-1(0.02)	198-297-1(0.02)	201-262-1(0.12)	201-298-1(0.34)
	198-281-9(0.30)	198-286-2(0.04)	198-297-2(0.10)	201-263-1(0.03)	201-298-3(0.35)
	198-281-10(0.23)	198-286-3(0.13)	198-298-1(0.03)	201-264-1(0.02)	201-298-4(0.10)
	198-281-11(0.25)	198-287-1(0.04)	198-298-2(0.04)	201-265-1(0.02)	201-298-5(0.16)
	198-281-12(0.02)	198-287-2(0.08)	198-298-3(0.56)	201-265-2(0.03)	201-298-6(0.16)
	198-281-13(0.03)	198-287-3(0.20)	198-298-4(0.22)	201-266-1(0.02)	201-298-7(0.20)
	198-281-14(0.04)	198-287-4(1.03)	198-298-5(0.08)	201-269-1(0.03)	201-298-8(0.60)
	198-281-15(0.49)	198-287-5(0.23)	198-298-6(0.11)	201-269-2(0.01)	201-299-1(0.12)
	198-281-16(0.10)	198-287-6(0.40)	198-299-1(0.07)	201-270-1(0.09)	201-299-2(0.06)
	198-281-17(0.09)	198-287-7(0.02)	198-300-1(0.01)	201-270-2(0.06)	201-299-3(0.10)
	198-281-19(0.30)	198-288-2(0.05)	198-300-2(0.19)	201-271-2(0.07)	201-299-4(0.09)
	198-281-20(0.37)	198-288-3(0.12)	198-300-3(0.16)	201-271-3(0.08)	201-299-5(0.22)
	198-281-21(0.22)	198-288-4(0.04)	198-300-4(0.42)	201-271-5(0.18)	201-299-6(0.12)
	198-282-1(0.06)	198-288-5(0.44)	198-300-5(0.28)	201-272-1(0.04)	201-299-7(0.10)
	198-283-1(0.03)	198-288-6(0.33)	198-300-6(0.03)	201-275-1(0.01)	201-299-8(0.14)
	198-284-1(0.22)	198-288-7(0.25)	198-300-7(0.02)	201-276-1(0.03)	201-299-9(1.79)
	198-284-2(1.13)	198-288-9(0.18)	198-301-1(0.20)	201-277-2(0.02)	201-299-10(0.06)
	198-284-3(1.00)	198-288-10(0.20)	198-302-1(0.03)	201-278-1(0.02)	201-299-11(0.12)
	198-284-4(0.02)	198-288-11(0.17)	198-302-2(0.07)	201-278-2(0.02)	201-299-12(1.48)
	198-284-5(0.05)	198-288-12(0.52)	198-303-1(0.14)	201-280-1(0.03)	201-299-14(0.32)
	198-284-6(0.04)	198-288-13(0.52)	198-303-3(1.18)	201-280-2(0.05)	201-299-15(0.03)
	198-284-7(0.08)	198-289-1(0.27)	198-303-4(0.25)	201-281-1(0.06)	201-300-1(0.12)
	198-284-8(0.03)	198-289-2(0.35)	198-304-1(0.02)	201-282-1(0.03)	201-300-2(0.30)
	198-284-9(0.63)	198-289-4(0.18)	198-304-2(0.01)	201-285-1(0.05)	201-300-3(0.17)
	198-284-10(0.01)	198-289-5(0.04)	198-304-3(0.10)	201-286-1(0.02)	201-300-4(0.33)
	198-284-11(0.02)	198-289-6(0.02)	198-304-5(0.18)	201-286-2(0.27)	201-300-5(0.04)
	198-284-12(0.05)	198-290-1(0.54)	198-304-6(0.07)	201-286-3(0.03)	201-300-7(0.47)
	198-284-13(0.83)	198-290-2(0.29)	198-305-2(0.83)	201-287-1(0.06)	201-300-8(0.05)
	198-284-14(0.09)	198-290-3(0.06)	198-305-4(0.72)	201-287-2(0.12)	201-300-9(0.20)
	198-284-15(0.38)	198-290-4(0.16)	198-305-7(0.27)	201-288-1(0.01)	201-300-11(0.23)
	198-284-16(0.63)	198-290-5(0.51)	201-18-1(0.04)	201-289-1(0.03)	201-300-12(0.20)
	198-284-17(0.21)	198-290-6(0.41)	201-18-2(0.04)	201-290-1(0.02)	201-301-1(0.18)
	198-284-18(0.04)	198-290-7(0.12)	201-19-1(0.11)	201-296-1(0.12)	201-301-2(0.03)
	198-284-19(0.02)	198-290-8(0.02)	201-19-2(0.01)	201-296-2(0.05)	201-301-3(0.02)
	198-284-20(1.15)	198-290-9(0.09)	201-252-1(0.10)	201-296-3(0.28)	201-302-2(0.03)
	198-284-21(0.03)	198-290-10(0.25)	201-252-3(0.15)	201-296-4(0.03)	201-303-1(0.04)
	198-284-23(0.49)	198-290-11(0.59)	201-254-1(0.03)	201-296-5(0.21)	201-303-2(0.10)
	198-284-24(1.10)	198-290-12(0.02)	201-255-1(0.05)	201-296-6(0.05)	201-303-3(0.09)
	198-284-27(0.02)	198-291-1(0.03)	201-255-2(0.11)	201-296-7(0.19)	201-303-4(0.11)
	198-284-28(0.03)	198-291-2(0.16)	201-256-1(0.04)	201-296-8(0.13)	201-303-5(0.09)
	198-284-29(0.02)	198-291-3(0.40)	201-256-2(0.03)	201-296-9(0.06)	201-303-6(0.75)
	198-284-30(0.03)	198-291-4(0.25)	201-256-3(0.13)	201-296-10(0.15)	201-303-7(0.02)
	198-284-31(0.03)	198-292-3(0.67)	201-257-2(0.12)	201-296-11(0.05)	201-303-8(0.11)
	198-284-32(0.10)	198-292-4(0.84)	201-257-3(0.15)	201-296-12(0.08)	201-303-9(0.66)
	198-284-33(0.54)	198-293-1(0.02)	201-258-2(0.21)	201-296-13(0.11)	201-303-10(0.30)
	198-284-34(0.10)	198-293-2(0.19)	201-258-3(0.05)	201-297-1(0.01)	201-303-11(0.02)
198-284-35(0.60)	198-294-1(0.09)	201-258-4(0.02)	201-297-2(0.01)	201-303-12(0.48)	
198-284-36(0.96)	198-295-1(0.09)	201-259-2(0.23)	201-297-3(0.05)	201-303-13(0.48)	
198-285-1(0.03)	198-295-2(0.17)	201-259-3(0.17)	201-297-4(0.89)	201-303-14(0.08)	
198-285-2(0.02)	198-296-1(0.30)	201-261-1(0.18)	201-297-5(0.59)	201-303-15(0.17)	

林小班 (面積 単位 : ha)					
森林再生・防災対策ゾーン	201-303-16(0.11)	201-311-4(0.49)	202-269-10(0.09)	202-294-2(0.13)	202-314-13(1.74)
	201-303-17(0.12)	201-311-5(0.03)	202-271-2(0.32)	202-294-3(0.37)	202-314-15(1.12)
	201-303-18(0.12)	201-311-6(0.08)	202-271-4(0.16)	202-294-4(0.35)	202-314-16(0.14)
	201-303-19(0.18)	201-311-7(0.06)	202-271-6(1.90)	202-295-1(0.05)	202-314-17(0.30)
	201-303-20(0.15)	201-311-8(0.15)	202-271-7(0.09)	202-296-1(0.06)	202-314-18(0.58)
	201-303-21(0.22)	201-311-9(0.10)	202-271-8(0.11)	202-297-1(0.31)	202-314-19(0.08)
	201-303-22(0.21)	201-311-10(0.29)	202-271-10(1.53)	202-299-1(0.02)	202-314-22(0.26)
	201-303-23(0.19)	201-311-11(0.27)	202-271-11(0.90)	202-301-1(0.08)	202-314-23(0.17)
	201-303-24(0.07)	201-311-12(0.04)	202-272-1(0.13)	202-301-2(0.11)	202-315-3(0.41)
	201-303-25(0.10)	201-311-13(0.07)	202-272-3(0.47)	202-301-3(0.04)	202-315-4(2.24)
	201-304-1(0.12)	201-311-14(0.51)	202-273-1(0.12)	202-303-1(0.03)	202-315-6(0.03)
	201-304-2(0.47)	201-311-16(0.57)	202-273-2(0.16)	202-303-2(0.06)	202-315-7(0.59)
	201-304-4(0.39)	201-312-1(0.13)	202-273-3(1.29)	202-303-3(0.06)	202-315-8(0.09)
	201-304-5(0.14)	201-312-2(0.02)	202-273-4(0.06)	202-303-4(0.10)	203-251-14(0.01)
	201-304-7(0.13)	201-313-1(0.08)	202-273-5(0.16)	202-303-5(0.05)	203-252-1(0.01)
	201-304-8(0.17)	201-313-2(0.31)	202-274-1(0.16)	202-303-6(0.02)	203-257-1(0.03)
	201-305-1(0.19)	201-313-3(0.02)	202-275-1(0.02)	202-303-7(0.01)	203-257-2(0.05)
	201-306-1(0.03)	201-313-4(0.20)	202-276-1(0.04)	202-305-1(0.15)	203-257-3(0.04)
	201-307-1(0.06)	201-314-3(0.33)	202-279-1(0.04)	202-306-1(0.32)	203-257-4(0.12)
	201-307-2(0.04)	201-314-4(0.34)	202-279-2(0.06)	202-306-2(0.21)	203-257-5(0.55)
	201-307-4(0.03)	201-315-1(0.02)	202-279-3(0.04)	202-306-4(0.04)	203-257-6(0.51)
	201-308-1(0.27)	201-316-1(0.06)	202-279-4(0.10)	202-306-5(0.43)	203-257-7(0.15)
	201-308-2(0.57)	202-253-2(0.30)	202-279-5(0.15)	202-306-6(0.34)	203-257-8(0.10)
	201-308-3(0.32)	202-254-1(0.01)	202-280-2(0.62)	202-306-7(0.02)	203-257-9(0.10)
	201-308-4(0.17)	202-255-1(0.01)	202-280-3(0.06)	202-306-8(0.09)	203-257-10(0.63)
	201-308-5(0.13)	202-256-1(0.02)	202-280-4(0.09)	202-308-1(0.15)	203-257-11(0.20)
	201-309-1(0.05)	202-259-1(0.03)	202-280-6(0.34)	202-308-2(0.06)	203-257-13(0.41)
	201-309-3(0.08)	202-260-1(0.08)	202-280-7(0.07)	202-311-1(0.31)	203-258-1(0.10)
	201-309-4(0.07)	202-261-1(0.02)	202-281-1(0.05)	202-311-2(0.37)	203-259-1(0.21)
	201-309-5(0.17)	202-262-1(0.05)	202-283-1(0.03)	202-311-3(0.62)	203-259-2(0.73)
	201-309-6(0.02)	202-266-1(0.02)	202-286-1(0.53)	202-311-4(0.15)	203-260-1(0.12)
	201-309-7(0.07)	202-267-1(0.22)	202-286-2(0.22)	202-312-2(0.14)	203-260-2(0.04)
	201-309-8(0.53)	202-267-2(1.08)	202-286-4(0.19)	202-312-3(0.78)	203-265-1(0.39)
	201-309-10(0.20)	202-267-3(0.18)	202-286-6(0.21)	202-312-4(0.45)	203-265-2(0.25)
	201-309-12(0.13)	202-267-6(0.11)	202-287-2(0.12)	202-312-5(0.76)	203-266-1(0.01)
	201-309-13(0.24)	202-267-7(0.05)	202-288-1(0.38)	202-312-7(0.13)	203-268-2(0.04)
	201-309-14(0.49)	202-267-8(0.09)	202-289-1(0.29)	202-312-11(1.87)	203-269-1(0.03)
	201-309-15(0.64)	202-267-9(0.26)	202-290-1(0.17)	202-312-13(3.00)	203-273-1(0.02)
	201-309-16(0.53)	202-267-10(0.03)	202-290-2(0.48)	202-313-1(1.26)	203-274-1(0.73)
	201-309-17(0.18)	202-267-11(0.02)	202-290-4(0.66)	202-313-2(0.42)	203-277-1(0.11)
	201-309-18(0.36)	202-267-12(0.09)	202-290-5(0.55)	202-313-3(0.63)	203-278-1(0.21)
	201-309-19(0.29)	202-268-1(0.10)	202-290-6(0.02)	202-313-4(0.11)	203-278-2(0.30)
	201-309-21(0.45)	202-268-2(0.52)	202-290-7(0.33)	202-314-1(0.34)	203-278-3(0.27)
	201-309-22(1.03)	202-268-3(0.52)	202-291-2(0.47)	202-314-3(0.61)	203-278-4(0.78)
	201-309-23(0.51)	202-268-4(0.39)	202-291-3(0.78)	202-314-4(0.61)	203-280-1(0.01)
	201-310-1(0.29)	202-269-1(0.57)	202-292-1(0.17)	202-314-5(0.11)	203-281-1(0.50)
	201-310-3(0.20)	202-269-2(1.64)	202-292-2(0.56)	202-314-6(0.30)	203-281-2(0.21)
201-310-4(1.89)	202-269-4(0.19)	202-293-1(0.07)	202-314-7(0.27)	203-283-1(0.65)	
201-310-6(0.23)	202-269-5(0.22)	202-293-2(0.02)	202-314-8(0.36)	203-283-2(0.12)	
201-311-2(0.04)	202-269-9(0.10)	202-294-1(0.13)	202-314-10(0.37)	203-283-3(0.19)	
201-311-3(0.31)	202-269-10(0.09)	202-294-2(0.13)	202-314-13(1.74)	203-284-2(0.01)	

林小班 (面積 単位: ha)					
森林再生・ 防災対策ゾ ーン	203-287-1 (0.17)	203-325-1 (0.02)	203-351-17 (0.12)	204-274-2 (0.08)	204-307-8 (0.03)
	203-289-1 (0.06)	203-327-2 (0.56)	203-351-18 (0.05)	204-274-3 (0.39)	204-308-1 (0.04)
	203-291-1 (0.06)	203-328-2 (2.05)	204-253-2 (0.11)	204-274-4 (0.22)	204-310-2 (0.10)
	203-293-1 (0.02)	203-328-4 (0.03)	204-253-4 (0.33)	204-275-1 (0.21)	204-311-1 (0.02)
	203-294-1 (0.01)	203-328-5 (0.21)	204-253-6 (0.17)	204-275-2 (1.15)	204-315-1 (0.01)
	203-295-1 (0.09)	203-328-6 (0.12)	204-253-7 (0.49)	204-275-3 (0.26)	204-319-1 (0.02)
	203-295-2 (0.14)	203-328-7 (0.18)	204-253-8 (0.18)	204-276-1 (0.10)	204-320-1 (0.20)
	203-296-1 (0.09)	203-328-8 (0.15)	204-254-1 (0.31)	204-276-3 (0.34)	204-320-2 (0.04)
	203-297-1 (0.06)	203-328-9 (0.22)	204-254-2 (0.20)	204-276-4 (0.12)	204-320-3 (0.13)
	203-301-1 (0.14)	203-328-10 (0.37)	204-254-3 (0.03)	204-277-2 (0.07)	204-320-4 (0.57)
	203-301-2 (0.68)	203-328-11 (0.07)	204-255-1 (0.35)	204-278-1 (0.04)	204-320-5 (0.04)
	203-303-3 (0.38)	203-329-1 (0.08)	204-255-3 (0.14)	204-279-1 (0.02)	204-320-6 (0.12)
	203-304-1 (0.36)	203-329-2 (0.26)	204-255-4 (0.23)	204-279-2 (0.04)	204-321-1 (0.10)
	203-304-2 (0.28)	203-330-1 (0.03)	204-256-1 (0.33)	204-280-1 (0.06)	204-322-1 (0.02)
	203-305-1 (0.08)	203-330-2 (0.03)	204-256-3 (0.10)	204-280-2 (0.02)	204-323-1 (0.03)
	203-305-3 (0.06)	203-330-4 (0.03)	204-256-4 (1.67)	204-282-1 (0.08)	204-324-1 (0.13)
	203-305-4 (0.05)	203-330-5 (0.28)	204-256-5 (0.68)	204-282-3 (0.24)	204-324-3 (0.10)
	203-307-1 (0.01)	203-330-6 (0.04)	204-256-6 (0.34)	204-282-4 (0.03)	204-324-4 (0.23)
	203-308-1 (0.02)	203-330-8 (0.06)	204-256-7 (1.13)	204-282-5 (0.02)	204-324-5 (0.04)
	203-309-1 (0.27)	203-330-9 (1.07)	204-256-8 (0.13)	204-282-6 (0.05)	204-324-6 (0.18)
	203-309-3 (0.08)	203-330-11 (0.08)	204-256-9 (0.30)	204-283-1 (0.02)	204-324-7 (0.42)
	203-310-3 (0.30)	203-330-12 (0.43)	204-257-1 (0.28)	204-284-1 (0.20)	204-324-8 (0.02)
	203-310-4 (0.18)	203-330-13 (0.46)	204-257-2 (0.69)	204-285-1 (0.34)	204-324-9 (0.14)
	203-311-1 (0.06)	203-330-14 (1.66)	204-257-3 (0.06)	204-286-1 (0.02)	204-324-10 (0.22)
	203-311-2 (0.06)	203-330-20 (0.29)	204-258-1 (0.11)	204-288-2 (0.13)	204-324-11 (0.07)
	203-313-1 (0.02)	203-330-21 (0.23)	204-258-2 (0.09)	204-289-1 (0.05)	204-324-12 (0.02)
	203-314-1 (0.14)	203-331-2 (0.10)	204-258-3 (0.41)	204-289-3 (0.13)	204-324-13 (0.09)
	203-315-1 (0.15)	203-331-4 (0.29)	204-259-1 (0.27)	204-289-4 (0.14)	204-324-14 (0.47)
	203-317-1 (0.26)	203-331-5 (0.30)	204-260-1 (0.04)	204-292-1 (0.02)	204-325-1 (0.02)
	203-317-3 (0.01)	203-331-6 (0.33)	204-260-2 (0.45)	204-293-1 (0.27)	204-326-1 (0.09)
	203-318-1 (0.39)	203-331-7 (0.17)	204-260-3 (0.03)	204-294-1 (0.07)	204-326-2 (0.84)
	203-318-3 (0.08)	203-331-8 (0.25)	204-260-4 (0.21)	204-294-2 (0.04)	204-327-1 (0.07)
	203-318-5 (1.94)	203-331-10 (3.44)	204-260-5 (0.13)	204-294-3 (0.05)	204-328-2 (0.43)
	203-318-6 (1.13)	203-332-3 (0.18)	204-261-1 (0.17)	204-295-1 (0.09)	204-328-3 (0.13)
	203-318-7 (0.74)	203-332-4 (0.04)	204-261-2 (0.03)	204-295-2 (0.05)	204-328-4 (0.52)
	203-318-8 (0.29)	203-332-5 (0.07)	204-261-3 (0.04)	204-297-1 (0.15)	204-329-1 (0.27)
	203-318-9 (0.67)	203-334-1 (0.15)	204-262-2 (0.28)	204-298-1 (0.04)	204-329-2 (0.12)
	203-318-10 (1.07)	203-334-2 (0.11)	204-263-1 (0.55)	204-299-1 (0.36)	204-330-1 (0.03)
	203-318-13 (1.37)	203-336-1 (0.34)	204-263-2 (0.02)	204-300-1 (0.01)	204-331-1 (0.29)
	203-318-15 (0.38)	203-337-1 (0.03)	204-263-3 (0.02)	204-302-1 (0.07)	204-331-2 (0.20)
	203-319-1 (0.44)	203-338-2 (0.05)	204-264-1 (0.54)	204-304-1 (0.08)	204-331-3 (0.42)
	203-320-1 (0.02)	203-350-8 (0.03)	204-264-4 (0.15)	204-306-1 (0.07)	204-331-4 (0.17)
	203-322-1 (0.96)	203-350-9 (0.04)	204-266-1 (0.04)	204-306-2 (0.03)	204-334-2 (0.26)
	203-322-2 (0.04)	203-350-11 (0.05)	204-267-1 (0.04)	204-306-3 (0.02)	204-334-3 (0.16)
	203-323-5 (3.36)	203-351-2 (0.02)	204-268-1 (0.02)	204-307-3 (0.16)	204-335-1 (0.16)
203-323-7 (0.47)	203-351-6 (0.02)	204-269-1 (0.02)	204-307-4 (0.05)	204-337-1 (0.02)	
203-324-1 (0.19)	203-351-7 (0.04)	204-271-2 (0.34)	204-307-4 (0.05)	204-338-1 (0.07)	
203-324-2 (2.11)	203-351-9 (0.02)	204-271-3 (1.10)	204-307-5 (0.08)	204-338-2 (0.51)	
203-324-4 (0.46)	203-351-12 (0.04)	204-273-3 (0.24)	204-307-6 (0.02)	204-341-1 (0.11)	
203-324-7 (0.35)	203-351-16 (0.04)	204-274-1 (0.08)	204-307-7 (0.03)	204-341-3 (0.04)	
203-324-8 (1.67)	203-351-17 (0.12)	204-274-2 (0.08)	204-307-8 (0.03)	204-343-1 (0.05)	

林小班 (面積 単位 : ha)					
森林再生・防災対策ゾーン	204-344-1 (0.02)	205-281-1 (0.10)	205-314-1 (0.02)	206-277-1 (0.50)	207-251-1 (0.03)
	204-347-1 (0.16)	205-281-2 (0.17)	206-252-3 (1.34)	206-277-2 (0.51)	207-260-2 (0.15)
	204-348-1 (0.17)	205-282-2 (0.55)	206-252-5 (1.14)	206-278-3 (0.15)	207-260-3 (0.60)
	204-348-2 (0.13)	205-282-3 (0.26)	206-252-9 (1.11)	206-278-4 (0.03)	207-260-4 (0.03)
	204-349-3 (0.16)	205-282-5 (0.68)	206-253-2 (1.22)	206-278-5 (0.09)	207-260-5 (0.18)
	204-349-4 (0.38)	205-282-6 (0.83)	206-253-3 (0.12)	206-278-6 (0.04)	207-260-6 (0.07)
	204-358-2 (0.02)	205-282-9 (1.80)	206-253-4 (0.34)	206-278-8 (0.35)	207-260-7 (0.06)
	204-358-3 (0.03)	205-283-1 (0.29)	206-253-5 (0.09)	206-278-9 (0.70)	207-260-8 (0.10)
	204-359-1 (0.05)	205-283-2 (0.04)	206-254-1 (0.37)	206-278-10 (0.52)	207-260-9 (0.05)
	204-360-1 (0.02)	205-283-3 (0.62)	206-254-2 (1.89)	206-278-12 (0.05)	207-260-11 (0.08)
	204-361-1 (0.04)	205-283-4 (0.32)	206-255-1 (0.15)	206-278-13 (0.69)	207-264-1 (0.02)
	204-375-1 (0.34)	205-283-6 (0.12)	206-255-2 (0.04)	206-278-14 (0.14)	207-264-2 (0.04)
	204-376-1 (0.97)	205-283-7 (0.04)	206-256-1 (0.35)	206-281-1 (0.07)	207-264-3 (0.04)
	204-376-2 (0.67)	205-284-1 (0.41)	206-256-2 (0.29)	206-281-2 (0.04)	207-272-1 (0.05)
	204-376-3 (0.28)	205-284-2 (0.18)	206-257-1 (0.04)	206-282-1 (0.21)	207-272-2 (0.14)
	204-376-4 (2.75)	205-284-3 (0.41)	206-258-2 (0.48)	206-282-2 (0.09)	207-272-3 (0.49)
	205-257-1 (0.09)	205-285-1 (0.55)	206-259-2 (0.82)	206-284-1 (0.11)	207-272-4 (0.05)
	205-257-2 (0.03)	205-285-4 (0.49)	206-260-1 (0.10)	206-285-3 (0.31)	207-272-6 (0.32)
	205-258-2 (0.06)	205-285-5 (0.10)	206-260-3 (0.48)	206-286-1 (0.12)	207-272-7 (0.04)
	205-259-2 (0.06)	205-286-1 (0.44)	206-261-2 (0.59)	206-287-2 (0.67)	207-275-1 (0.01)
	205-260-2 (0.06)	205-286-2 (0.66)	206-261-3 (0.22)	206-288-1 (0.01)	207-276-1 (0.04)
	205-261-1 (0.37)	205-287-1 (0.83)	206-261-4 (0.33)	206-289-1 (0.02)	207-276-2 (0.03)
	205-261-2 (0.11)	205-287-2 (0.03)	206-261-6 (0.14)	206-290-1 (0.11)	207-282-1 (0.10)
	205-262-2 (0.13)	205-287-3 (0.04)	206-261-7 (0.36)	206-295-1 (0.01)	207-282-3 (0.22)
	205-263-1 (0.04)	205-290-1 (0.17)	206-261-8 (0.03)	206-315-1 (0.02)	207-282-5 (0.29)
	205-265-1 (0.06)	205-291-1 (0.09)	206-261-9 (0.06)	206-317-1 (0.02)	207-282-6 (0.02)
	205-265-4 (0.08)	205-294-3 (0.50)	206-261-10 (0.03)	206-317-2 (0.16)	207-282-7 (0.18)
	205-267-1 (0.03)	205-294-4 (0.90)	206-262-1 (0.02)	206-317-3 (0.02)	207-282-8 (0.02)
	205-267-2 (0.13)	205-294-5 (0.03)	206-262-2 (0.12)	206-317-4 (0.12)	207-285-1 (0.49)
	205-268-1 (0.20)	205-295-2 (0.11)	206-263-1 (0.30)	206-317-5 (0.08)	207-285-3 (0.15)
	205-268-2 (0.22)	205-295-3 (0.05)	206-265-2 (0.09)	206-318-4 (0.51)	207-285-6 (0.49)
	205-269-1 (0.12)	205-295-4 (2.04)	206-266-1 (0.06)	206-318-6 (0.40)	207-286-2 (0.07)
	205-269-2 (0.13)	205-295-5 (0.64)	206-266-2 (0.04)	206-318-7 (0.25)	207-286-3 (0.13)
	205-269-3 (0.23)	205-295-7 (1.14)	206-269-2 (0.07)	206-318-9 (0.10)	207-286-4 (0.73)
	205-269-4 (0.94)	205-296-2 (0.37)	206-269-3 (0.45)	206-319-1 (0.04)	207-286-5 (0.04)
	205-269-5 (1.07)	205-296-3 (0.09)	206-269-4 (1.82)	206-320-1 (0.03)	207-286-6 (0.30)
	205-269-6 (0.14)	205-297-1 (0.10)	206-269-6 (0.22)	206-320-2 (0.06)	207-286-8 (0.40)
	205-269-7 (0.18)	205-297-2 (0.10)	206-269-7 (0.09)	206-320-3 (0.24)	207-286-9 (0.10)
	205-269-10 (0.01)	205-297-3 (0.46)	206-269-9 (0.47)	206-321-1 (0.01)	207-286-10 (0.26)
	205-269-11 (0.07)	205-297-4 (0.86)	206-269-10 (0.26)	206-325-1 (0.05)	207-286-12 (0.21)
	205-273-1 (0.11)	205-297-5 (0.10)	206-269-11 (0.29)	206-325-2 (0.24)	207-287-2 (0.10)
	205-275-1 (0.03)	205-298-1 (6.27)	206-270-1 (0.10)	206-325-3 (0.07)	207-288-1 (0.10)
	205-275-2 (0.58)	205-298-2 (0.10)	206-271-1 (0.07)	206-325-4 (0.05)	207-288-2 (0.29)
	205-275-3 (0.02)	205-298-5 (1.64)	206-273-1 (0.03)	206-326-1 (0.01)	207-288-3 (0.42)
	205-275-4 (0.40)	205-298-8 (1.27)	206-274-1 (0.19)	206-328-1 (0.01)	207-288-4 (0.25)
205-276-1 (0.07)	205-299-1 (0.01)	206-274-2 (0.16)	206-330-1 (0.01)	207-290-1 (0.06)	
205-276-3 (0.20)	205-300-1 (0.05)	206-275-1 (0.04)	207-13-1 (0.22)	207-291-2 (0.10)	
205-276-5 (0.10)	205-302-1 (0.27)	206-276-1 (0.78)	207-13-2 (0.19)	207-296-1 (0.05)	
205-276-6 (0.30)	205-309-1 (0.01)	206-276-2 (0.13)	207-13-3 (0.17)	207-296-2 (0.04)	
205-279-1 (0.05)	205-310-1 (0.01)	206-276-3 (0.76)	207-13-4 (0.18)	207-298-1 (0.02)	
205-280-1 (0.19)	205-314-1 (0.02)	206-277-1 (0.50)	207-251-1 (0.03)	207-298-2 (0.24)	

林小班 (面積 単位 : ha)					
森林再生・防災対策ゾーン	207-298-3(0.30)	207-330-32(0.39)	208-269-3(0.07)	208-278-5(0.15)	208-294-5(0.07)
	207-298-4(0.02)	207-330-33(0.89)	208-269-4(0.05)	208-278-6(1.29)	208-294-6(0.03)
	207-298-5(0.50)	207-330-35(0.48)	208-270-2(0.39)	208-279-1(0.04)	208-295-1(0.19)
	207-298-6(0.15)	207-330-36(0.31)	208-270-3(0.24)	208-280-1(0.07)	208-295-2(0.33)
	207-298-7(0.05)	207-330-37(1.56)	208-270-4(0.22)	208-280-2(0.02)	208-296-1(0.27)
	207-298-8(0.14)	207-330-38(0.04)	208-270-6(0.43)	208-280-3(0.08)	208-297-2(0.22)
	207-299-1(0.20)	207-330-39(0.58)	208-270-8(0.19)	208-280-4(0.03)	208-297-4(0.34)
	207-299-2(0.08)	207-330-40(0.33)	208-271-1(0.14)	208-281-1(0.42)	208-298-1(0.32)
	207-307-2(0.15)	207-330-41(1.17)	208-271-2(0.13)	208-281-3(0.46)	208-298-2(0.27)
	207-307-4(0.57)	207-330-42(0.10)	208-272-2(0.55)	208-281-5(0.12)	208-298-3(0.69)
	207-308-1(0.04)	207-330-43(0.44)	208-272-3(0.61)	208-282-1(0.02)	208-298-4(0.49)
	207-308-2(0.04)	207-330-45(0.24)	208-272-4(0.02)	208-283-1(0.06)	208-299-1(0.27)
	207-309-1(0.08)	207-330-46(0.08)	208-272-5(0.22)	208-284-1(0.02)	208-299-2(0.15)
	207-309-2(0.16)	207-330-47(0.34)	208-272-6(0.12)	208-284-2(0.07)	208-299-3(0.76)
	207-310-3(0.02)	207-330-49(2.29)	208-272-7(0.66)	208-285-1(0.02)	208-300-1(0.38)
	207-311-2(0.10)	207-330-50(0.23)	208-272-8(0.06)	208-286-1(0.05)	208-300-2(0.58)
	207-311-3(0.04)	207-330-51(0.17)	208-272-9(0.03)	208-287-1(0.02)	208-300-3(0.50)
	207-312-1(0.04)	207-330-52(1.34)	208-272-10(0.27)	208-288-1(0.02)	208-301-1(1.76)
	207-312-3(0.07)	207-330-54(0.44)	208-272-11(0.18)	208-288-2(0.22)	208-301-2(0.91)
	207-312-5(0.21)	207-330-55(0.03)	208-274-1(0.06)	208-288-3(0.14)	208-301-3(0.23)
	207-313-1(0.02)	207-330-56(0.43)	208-274-4(0.24)	208-288-5(0.48)	208-301-4(0.29)
	207-313-2(0.17)	207-330-57(0.09)	208-274-5(1.20)	208-288-6(0.65)	208-301-5(0.10)
	207-314-3(0.18)	207-330-58(0.18)	208-274-7(0.08)	208-288-7(0.14)	208-301-6(0.07)
	207-314-4(0.13)	207-330-60(0.10)	208-274-8(0.47)	208-289-1(0.21)	208-301-7(0.38)
	207-330-1(2.67)	207-330-61(0.54)	208-274-9(0.67)	208-289-2(0.64)	208-301-8(0.04)
	207-330-2(0.22)	207-330-62(0.44)	208-274-13(0.09)	208-289-3(0.21)	208-301-9(0.21)
	207-330-3(0.41)	207-330-63(0.72)	208-274-14(0.06)	208-289-5(0.11)	208-301-10(0.06)
	207-330-4(0.15)	207-330-64(0.11)	208-274-15(0.06)	208-289-7(0.30)	208-301-11(0.05)
	207-330-5(1.88)	207-330-67(0.26)	208-275-1(0.09)	208-289-8(0.56)	208-302-1(0.16)
	207-330-6(0.30)	207-330-68(1.05)	208-275-3(0.43)	208-290-1(0.03)	208-302-2(0.28)
	207-330-7(0.17)	207-330-70(0.30)	208-275-4(0.23)	208-290-2(0.02)	208-303-1(0.11)
	207-330-8(0.19)	207-330-71(0.39)	208-275-6(0.10)	208-290-3(0.02)	208-303-2(0.18)
	207-330-9(0.60)	207-330-73(1.94)	208-275-8(0.12)	208-291-4(0.11)	208-303-4(0.17)
	207-330-10(2.08)	207-330-74(0.18)	208-275-9(0.27)	208-292-1(0.48)	208-303-5(0.23)
	207-330-11(0.53)	207-330-75(0.36)	208-275-10(1.14)	208-292-2(0.33)	208-303-6(0.29)
	207-330-12(0.23)	207-330-76(0.16)	208-275-11(0.10)	208-292-3(1.34)	208-303-7(0.54)
	207-330-13(0.85)	207-330-79(0.25)	208-275-13(0.11)	208-292-5(0.06)	208-303-8(0.07)
	207-330-14(0.05)	208-259-1(0.05)	208-275-14(0.29)	208-292-6(0.04)	208-303-9(0.13)
	207-330-15(0.44)	208-260-1(0.02)	208-275-15(0.67)	208-292-7(0.12)	208-303-10(0.14)
	207-330-17(0.25)	208-260-2(0.05)	208-275-16(0.08)	208-292-8(0.12)	208-303-11(0.20)
207-330-18(0.40)	208-261-1(0.01)	208-275-18(0.22)	208-292-10(0.10)	208-303-12(1.81)	
207-330-19(0.39)	208-262-1(0.06)	208-276-1(0.02)	208-292-11(0.02)	208-303-13(0.14)	
207-330-20(0.72)	208-263-1(0.16)	208-277-1(0.08)	208-292-12(0.04)	208-303-14(0.09)	
207-330-21(0.06)	208-264-1(0.26)	208-277-2(0.18)	208-292-14(0.05)	208-303-15(0.12)	
207-330-23(0.15)	208-264-4(0.08)	208-277-4(0.26)	208-293-2(0.04)	208-303-16(0.32)	
207-330-24(0.02)	208-265-1(0.05)	208-277-5(0.10)	208-293-4(0.61)	208-303-17(0.11)	
207-330-25(3.26)	208-265-2(0.02)	208-277-6(0.10)	208-293-5(0.41)	208-303-18(0.15)	
207-330-26(2.72)	208-265-3(0.02)	208-278-1(0.09)	208-294-1(0.09)	208-303-19(0.24)	
207-330-27(1.08)	208-269-1(0.03)	208-278-2(1.02)	208-294-2(0.17)	208-304-1(0.07)	
207-330-29(0.68)	208-269-2(0.02)	208-278-4(0.12)	208-294-4(0.07)	208-304-2(0.02)	
207-330-30(1.47)	208-269-3(0.07)	208-278-5(0.15)	208-294-5(0.07)	208-304-3(0.03)	

林小班 (面積 単位 : ha)					
森林再生・防災対策ゾーン	208-305-1 (0.48)	208-314-8 (0.12)	209-269-6 (0.02)	209-281-5 (0.28)	209-297-6 (0.25)
	208-305-2 (0.25)	208-314-9 (0.16)	209-270-1 (0.84)	209-281-6 (0.08)	209-297-7 (0.04)
	208-305-3 (0.39)	208-314-10 (0.14)	209-270-4 (0.26)	209-282-2 (0.38)	209-297-8 (0.06)
	208-305-4 (0.68)	208-315-1 (0.02)	209-270-6 (0.70)	209-282-4 (0.25)	209-297-9 (0.25)
	208-305-5 (0.23)	208-315-2 (0.05)	209-270-7 (1.61)	209-282-5 (0.20)	209-298-1 (0.39)
	208-305-6 (1.07)	208-316-1 (0.02)	209-270-10 (0.26)	209-283-1 (0.12)	209-298-2 (0.09)
	208-305-9 (0.21)	208-318-2 (0.07)	209-272-1 (0.04)	209-284-2 (0.57)	209-298-3 (0.06)
	208-305-11 (0.46)	208-318-3 (0.10)	209-273-1 (0.09)	209-285-1 (0.03)	209-298-4 (0.64)
	208-306-1 (0.50)	208-319-1 (0.01)	209-273-2 (0.20)	209-287-1 (0.38)	209-298-6 (0.09)
	208-306-2 (0.59)	208-320-1 (0.03)	209-274-1 (0.53)	209-287-3 (0.73)	209-298-7 (0.07)
	208-306-4 (0.90)	208-320-2 (0.05)	209-274-3 (0.46)	209-287-4 (0.47)	209-298-8 (0.05)
	208-306-6 (2.45)	208-320-3 (0.03)	209-274-5 (1.85)	209-287-5 (0.20)	209-298-9 (0.03)
	208-306-7 (0.42)	208-321-1 (0.06)	209-274-6 (0.12)	209-288-1 (0.03)	209-298-10 (0.10)
	208-306-9 (0.62)	208-321-2 (0.07)	209-274-7 (0.12)	209-289-1 (0.05)	209-299-1 (0.04)
	208-306-10 (0.15)	208-321-3 (0.09)	209-274-8 (0.17)	209-290-3 (15.46)	209-300-1 (0.24)
	208-306-11 (0.30)	208-321-4 (0.05)	209-274-9 (0.15)	209-290-5 (0.75)	209-300-2 (0.07)
	208-306-12 (0.08)	208-333-1 (0.30)	209-274-10 (0.03)	209-290-13 (0.36)	209-300-3 (0.07)
	208-306-13 (0.21)	208-333-2 (0.61)	209-274-11 (0.59)	209-290-14 (0.44)	209-300-4 (0.13)
	208-306-15 (0.93)	208-333-4 (1.38)	209-274-12 (0.25)	209-290-15 (0.30)	209-300-5 (0.03)
	208-306-16 (0.33)	208-333-5 (0.53)	209-274-13 (0.07)	209-290-20 (0.65)	209-300-6 (0.13)
	208-306-17 (0.17)	209-254-3 (0.15)	209-274-14 (0.08)	209-290-22 (0.47)	209-300-7 (1.18)
	208-306-18 (0.49)	209-254-5 (0.99)	209-274-16 (1.08)	209-291-1 (0.02)	209-301-1 (0.15)
	208-306-20 (1.55)	209-254-6 (0.03)	209-274-17 (0.52)	209-292-2 (0.50)	210-253-1 (0.58)
	208-306-21 (1.53)	209-254-10 (0.30)	209-275-2 (0.32)	209-292-4 (2.34)	210-253-2 (0.12)
	208-307-2 (0.14)	209-257-1 (0.01)	209-275-4 (0.79)	209-292-6 (0.45)	210-253-3 (0.13)
	208-308-1 (0.02)	209-258-1 (0.01)	209-276-1 (0.28)	209-293-1 (0.78)	210-253-4 (0.37)
	208-309-1 (0.09)	209-261-1 (0.31)	209-276-3 (0.74)	209-293-2 (1.19)	210-253-5 (0.17)
	208-309-2 (0.27)	209-261-2 (0.22)	209-276-5 (0.91)	209-293-3 (0.68)	210-254-1 (0.02)
	208-309-4 (0.19)	209-261-3 (0.23)	209-277-2 (0.08)	209-294-4 (0.17)	210-254-2 (0.01)
	208-309-6 (0.51)	209-261-4 (0.18)	209-277-3 (0.11)	209-294-5 (0.71)	210-255-1 (0.01)
	208-309-8 (1.02)	209-261-5 (0.18)	209-277-5 (0.36)	209-294-6 (0.85)	210-256-1 (0.03)
	208-309-9 (0.07)	209-261-6 (0.11)	209-278-1 (0.26)	209-294-7 (0.23)	210-256-2 (0.05)
	208-310-1 (0.21)	209-261-7 (0.19)	209-278-2 (0.22)	209-295-1 (0.19)	210-257-1 (0.04)
	208-310-2 (0.08)	209-262-2 (0.26)	209-278-3 (0.07)	209-295-2 (0.14)	210-259-1 (0.01)
	208-311-1 (0.15)	209-262-3 (0.12)	209-278-4 (0.10)	209-295-3 (0.20)	210-261-1 (0.61)
	208-312-1 (1.20)	209-262-4 (0.10)	209-278-5 (0.41)	209-295-4 (1.11)	210-261-2 (0.82)
	208-312-2 (0.18)	209-262-5 (0.75)	209-278-6 (0.87)	209-295-5 (0.03)	210-261-4 (0.12)
	208-312-4 (0.20)	209-262-6 (1.02)	209-278-7 (0.06)	209-295-6 (0.34)	210-261-6 (0.39)
	208-312-5 (0.12)	209-262-7 (0.34)	209-279-1 (0.87)	209-295-9 (0.33)	210-262-1 (0.47)
	208-312-6 (0.09)	209-262-9 (0.80)	209-279-2 (0.21)	209-295-10 (0.47)	210-262-2 (0.22)
	208-312-7 (0.61)	209-262-10 (0.61)	209-279-3 (0.53)	209-296-1 (0.17)	210-262-3 (0.06)
	208-312-8 (0.22)	209-262-11 (0.20)	209-280-1 (0.30)	209-296-2 (0.22)	210-262-4 (0.20)
	208-312-10 (0.17)	209-263-1 (0.15)	209-280-2 (0.53)	209-296-3 (0.04)	210-263-1 (0.15)
	208-312-12 (0.17)	209-268-2 (0.41)	209-280-4 (0.49)	209-296-4 (0.08)	210-263-2 (0.36)
	208-312-13 (0.08)	209-268-5 (1.28)	209-280-5 (0.26)	209-296-6 (1.38)	210-263-3 (0.56)
	208-313-1 (0.10)	209-268-7 (0.22)	209-280-6 (1.05)	209-297-1 (0.28)	210-264-1 (0.02)
	208-314-2 (0.15)	209-269-2 (0.06)	209-280-8 (0.19)	209-297-2 (0.18)	210-266-1 (0.17)
208-314-4 (0.27)	209-269-3 (0.16)	209-280-9 (0.27)	209-297-3 (0.43)	210-266-2 (0.13)	
208-314-5 (0.03)	209-269-4 (0.34)	209-281-1 (0.32)	209-297-4 (0.28)	210-266-3 (0.16)	
208-314-6 (0.11)	209-269-5 (0.11)	209-281-3 (0.41)	209-297-5 (0.14)	210-266-6 (0.21)	
208-314-7 (0.20)	209-269-6 (0.02)	209-281-5 (0.28)	209-297-6 (0.25)	210-266-7 (0.86)	

林小班 (面積 単位 : ha)					
森林再生・防災対策ゾーン	210-266-8(0.62)	210-281-14(0.05)	210-294-26(0.81)	211-261-2(0.02)	211-264-54(0.81)
	210-266-9(0.38)	210-281-15(0.10)	210-294-27(2.11)	211-261-4(0.10)	211-264-55(0.08)
	210-266-10(0.92)	210-281-16(0.18)	210-294-28(0.64)	211-261-5(0.03)	211-264-56(1.45)
	210-266-12(0.13)	210-281-17(0.49)	210-294-30(0.23)	211-262-1(0.03)	211-264-57(3.24)
	210-266-13(0.40)	210-281-18(0.05)	210-294-32(0.66)	211-263-1(0.02)	211-264-58(0.55)
	210-266-14(0.73)	210-281-20(0.06)	210-294-33(0.15)	211-264-1(1.63)	211-264-59(1.89)
	210-266-15(0.43)	210-282-1(0.03)	210-294-35(0.08)	211-264-2(1.05)	211-264-60(0.34)
	210-266-17(0.27)	210-283-1(0.23)	210-294-36(0.40)	211-264-3(0.48)	211-264-61(0.05)
	210-268-1(0.32)	210-284-1(0.09)	210-294-38(1.13)	211-264-4(7.78)	211-264-62(0.59)
	210-268-3(0.08)	210-284-2(0.04)	210-294-41(0.22)	211-264-5(1.02)	211-264-63(0.27)
	210-268-4(0.16)	210-284-3(0.11)	210-294-42(1.37)	211-264-8(0.30)	211-264-64(5.15)
	210-268-5(0.44)	210-284-4(0.11)	210-294-43(1.48)	211-264-9(0.55)	211-264-65(0.96)
	210-268-6(0.04)	210-285-1(0.09)	210-294-46(0.64)	211-264-11(4.08)	211-264-66(2.20)
	210-268-7(0.45)	210-286-1(0.13)	210-294-48(1.82)	211-264-12(0.07)	211-264-67(4.31)
	210-268-9(0.04)	210-287-1(0.03)	210-294-49(0.70)	211-264-13(0.30)	211-264-68(0.18)
	210-268-10(0.11)	210-288-2(0.02)	210-294-50(0.66)	211-264-14(3.78)	211-264-69(0.39)
	210-268-11(0.11)	210-288-3(0.02)	210-294-51(0.41)	211-264-17(0.09)	211-264-70(0.54)
	210-269-1(0.01)	210-288-4(0.02)	210-294-52(2.90)	211-264-18(0.55)	211-264-72(0.45)
	210-270-1(0.32)	210-288-6(0.10)	210-294-54(0.94)	211-264-19(0.65)	211-264-73(0.70)
	210-270-2(0.20)	210-289-2(1.16)	210-294-55(1.86)	211-264-20(1.90)	211-264-74(0.06)
	210-270-3(0.49)	210-290-1(0.70)	210-294-56(0.19)	211-264-21(1.38)	211-264-75(0.04)
	210-271-2(0.27)	210-290-6(1.52)	210-294-57(1.83)	211-264-22(0.66)	211-265-1(0.07)
	210-271-3(0.30)	210-290-7(0.14)	210-294-58(0.37)	211-264-23(0.58)	211-266-1(0.41)
	210-271-4(0.17)	210-290-8(1.64)	210-294-59(1.67)	211-264-24(1.01)	211-266-2(0.11)
	210-271-5(0.05)	210-290-12(0.32)	210-294-60(1.45)	211-264-25(0.21)	211-266-3(1.21)
	210-272-1(0.20)	210-290-14(0.31)	210-294-61(0.82)	211-264-26(0.32)	211-266-4(0.75)
	210-273-1(0.06)	210-290-15(1.81)	210-294-62(6.16)	211-264-27(2.05)	211-266-6(0.66)
	210-274-1(0.12)	210-290-16(0.65)	210-294-63(0.45)	211-264-28(0.03)	211-266-8(1.50)
	210-274-2(0.13)	210-290-17(0.90)	210-294-64(1.32)	211-264-29(1.22)	211-266-9(1.00)
	210-275-1(0.02)	210-291-1(1.66)	210-294-65(1.21)	211-264-30(0.09)	211-267-1(0.16)
	210-276-1(0.03)	210-292-2(1.39)	210-294-66(0.93)	211-264-31(1.78)	211-267-2(0.04)
	210-277-1(0.01)	210-292-3(1.31)	210-294-69(1.16)	211-264-32(1.28)	211-267-4(0.62)
	210-278-1(0.20)	210-292-5(2.33)	210-294-73(0.29)	211-264-34(0.05)	211-267-5(0.07)
	210-278-2(0.13)	210-293-1(0.61)	210-298-1(0.06)	211-264-35(0.71)	211-267-6(0.13)
	210-278-3(0.24)	210-294-1(1.33)	210-319-1(0.04)	211-264-36(0.50)	211-268-1(4.22)
	210-279-1(0.15)	210-294-2(19.33)	210-320-1(0.10)	211-264-37(0.87)	211-268-5(0.73)
	210-280-1(0.37)	210-294-5(6.51)	210-320-2(0.03)	211-264-38(0.11)	211-268-6(0.66)
	210-280-4(0.20)	210-294-8(1.14)	211-252-1(0.02)	211-264-39(1.62)	211-268-8(1.26)
	210-281-1(0.73)	210-294-10(0.61)	211-252-2(0.02)	211-264-40(0.02)	211-268-9(0.81)
	210-281-2(0.33)	210-294-14(0.47)	211-256-1(0.05)	211-264-41(0.54)	211-268-11(0.12)
	210-281-3(0.19)	210-294-15(0.17)	211-258-1(0.81)	211-264-42(0.35)	211-268-12(0.69)
	210-281-4(0.62)	210-294-16(0.26)	211-258-2(0.02)	211-264-43(1.25)	211-268-13(1.77)
	210-281-5(1.14)	210-294-17(23.34)	211-258-4(0.51)	211-264-44(1.37)	211-268-16(0.51)
	210-281-6(2.55)	210-294-19(0.25)	211-258-5(0.39)	211-264-46(1.27)	211-268-17(0.98)
	210-281-7(0.28)	210-294-20(7.90)	211-258-6(0.50)	211-264-47(4.12)	211-268-18(0.46)
210-281-8(0.20)	210-294-21(0.42)	211-258-7(0.02)	211-264-48(0.70)	211-268-21(0.31)	
210-281-9(0.63)	210-294-22(0.17)	211-258-8(0.26)	211-264-49(0.38)	211-268-22(2.97)	
210-281-10(0.40)	210-294-23(0.17)	211-258-9(0.17)	211-264-50(0.21)	211-268-23(0.96)	
210-281-11(1.05)	210-294-24(1.25)	211-258-10(0.22)	211-264-51(1.36)	211-268-24(0.06)	
210-281-12(0.08)	210-294-25(0.22)	211-261-1(0.07)	211-264-52(1.10)	211-268-25(0.33)	
210-281-13(0.86)	210-294-26(0.81)	211-261-2(0.02)	211-264-54(0.81)	211-268-26(0.71)	

林小班 (面積 単位: ha)					
森林再生・防災対策ゾーン	211-268-27(0.82)	211-286-9(0.18)	212-257-4(0.42)	212-269-4(0.20)	212-311-7(0.30)
	211-268-28(0.37)	211-286-10(0.02)	212-258-2(0.53)	212-269-5(0.04)	212-311-8(0.88)
	211-268-30(1.35)	211-286-12(0.02)	212-258-3(1.37)	212-269-6(0.27)	212-311-11(0.14)
	211-268-31(0.27)	211-286-13(0.02)	212-259-1(0.55)	212-269-7(0.05)	212-311-12(0.22)
	211-268-32(1.03)	211-286-14(0.64)	212-260-2(0.08)	212-269-8(0.07)	212-312-2(0.33)
	211-268-33(0.06)	211-286-16(0.38)	212-260-3(0.06)	212-270-1(0.02)	212-312-5(0.13)
	211-268-34(1.10)	211-286-18(0.08)	212-260-4(0.40)	212-271-1(0.03)	212-312-6(0.38)
	211-268-36(1.48)	211-286-19(0.12)	212-260-5(0.07)	212-272-1(0.02)	212-313-1(2.21)
	211-268-37(0.57)	211-286-20(0.10)	212-260-6(0.04)	212-274-1(0.09)	212-313-4(0.14)
	211-268-40(0.59)	211-286-21(0.03)	212-260-7(0.36)	212-276-1(0.01)	212-313-5(0.08)
	211-268-42(0.10)	211-286-22(0.02)	212-260-8(0.21)	212-279-1(0.05)	212-313-7(0.10)
	211-270-2(0.75)	211-286-23(0.40)	212-260-10(0.18)	212-280-1(0.06)	212-313-8(0.42)
	211-270-4(0.10)	211-286-24(0.02)	212-260-11(0.31)	212-282-1(0.17)	212-315-2(0.25)
	211-271-2(0.24)	211-286-25(0.65)	212-260-12(0.59)	212-282-3(0.05)	212-315-3(0.18)
	211-272-1(0.01)	211-286-26(0.03)	212-260-13(0.09)	212-285-1(0.38)	212-315-5(0.26)
	211-273-2(5.50)	211-286-27(0.03)	212-260-14(0.83)	212-287-1(0.15)	212-315-6(0.09)
	211-273-3(2.58)	211-286-28(0.07)	212-260-15(0.14)	212-287-3(0.08)	212-315-7(0.44)
	211-273-5(0.77)	211-287-1(0.47)	212-260-16(0.21)	212-288-1(0.18)	212-315-8(0.41)
	211-273-6(0.40)	211-287-2(0.08)	212-260-18(0.24)	212-289-2(0.21)	212-315-9(0.10)
	211-273-7(1.43)	211-287-3(0.56)	212-260-19(0.08)	212-289-3(0.22)	212-315-10(0.03)
	211-273-9(0.61)	211-287-4(0.10)	212-260-20(0.02)	212-290-2(0.06)	212-316-1(0.06)
	211-273-10(0.66)	211-287-5(0.08)	212-260-21(0.04)	212-290-3(0.40)	212-318-1(1.49)
	211-273-11(0.38)	211-287-9(0.01)	212-260-22(0.18)	212-290-4(0.06)	212-318-2(0.08)
	211-273-12(0.64)	211-287-10(0.04)	212-261-1(0.02)	212-290-5(0.08)	212-318-3(0.05)
	211-273-13(0.08)	211-287-11(0.33)	212-261-2(0.03)	212-290-6(0.09)	212-319-2(0.45)
	211-273-14(0.05)	211-288-2(0.24)	212-261-3(0.05)	212-291-1(0.14)	212-321-2(1.21)
	211-274-1(0.37)	211-288-3(0.26)	212-261-4(0.01)	212-291-2(0.03)	212-321-4(0.90)
	211-274-2(0.10)	211-288-4(0.27)	212-262-1(0.02)	212-300-1(0.12)	212-321-6(0.44)
	211-275-1(0.02)	211-288-6(0.23)	212-262-2(0.06)	212-300-2(0.07)	212-321-8(0.11)
	211-276-3(0.06)	211-288-7(1.10)	212-262-3(0.15)	212-301-1(0.02)	212-321-9(0.05)
	211-277-1(0.13)	211-288-8(0.24)	212-262-4(0.05)	212-302-3(0.22)	212-322-2(0.42)
	211-277-2(0.02)	211-289-3(1.41)	212-262-5(0.08)	212-304-1(0.02)	212-322-3(1.73)
	211-277-4(0.05)	211-289-4(0.16)	212-262-6(0.06)	212-305-1(0.32)	212-322-4(0.07)
	211-277-6(0.11)	211-292-2(0.08)	212-262-7(0.10)	212-305-3(0.52)	212-322-5(0.03)
	211-277-7(0.10)	211-293-2(0.11)	212-263-2(0.29)	212-305-4(0.11)	212-323-1(0.12)
	211-278-1(0.01)	211-293-3(0.89)	212-263-3(0.25)	212-305-5(0.22)	212-323-2(0.03)
	211-280-1(0.04)	211-293-4(0.11)	212-263-5(0.34)	212-305-6(0.66)	212-325-1(0.31)
	211-281-1(0.05)	211-293-6(0.22)	212-263-6(0.12)	212-305-8(0.43)	212-325-2(0.19)
	211-282-1(0.05)	211-293-8(0.16)	212-263-8(0.30)	212-306-1(0.04)	212-325-3(0.08)
	211-283-1(0.03)	211-295-1(0.03)	212-263-9(0.66)	212-308-1(0.10)	212-325-4(0.27)
	211-285-2(0.31)	212-255-1(0.01)	212-264-1(0.27)	212-308-2(0.08)	212-325-5(0.08)
	211-285-3(0.05)	212-255-2(0.03)	212-264-2(0.06)	212-308-3(0.04)	212-325-6(0.07)
	211-285-5(0.35)	212-256-2(0.21)	212-264-3(0.02)	212-308-4(0.07)	212-325-7(0.35)
	211-285-6(0.65)	212-256-3(1.41)	212-265-1(0.01)	212-309-1(0.03)	212-326-1(0.33)
	211-285-7(0.62)	212-256-4(0.02)	212-266-1(0.04)	212-309-2(0.05)	212-326-2(0.53)
	211-286-1(0.16)	212-256-5(0.02)	212-266-2(0.02)	212-310-3(0.26)	212-326-3(0.72)
	211-286-3(0.03)	212-256-6(0.12)	212-267-1(0.01)	212-311-1(0.95)	212-326-5(2.61)
211-286-4(0.18)	212-256-7(0.04)	212-269-1(0.23)	212-311-2(1.10)	212-326-6(0.29)	
211-286-5(0.18)	212-257-2(1.15)	212-269-2(0.08)	212-311-4(0.22)	212-326-9(0.18)	
211-286-7(0.01)	212-257-3(1.12)	212-269-3(0.65)	212-311-5(0.71)	212-326-10(0.06)	
211-286-8(0.04)	212-257-4(0.42)	212-269-4(0.20)	212-311-7(0.30)	212-327-1(1.46)	

林小班 (面積 単位 : ha)					
森林再生・防災対策ゾーン	212-327-2(0.10)	212-353-2(0.44)	212-381-3(0.71)	212-385-39(0.12)	224-255-3(0.01)
	212-328-1(0.19)	212-353-6(0.16)	212-381-4(0.32)	212-385-44(0.17)	224-256-1(0.35)
	212-328-2(0.08)	212-353-8(3.76)	212-381-5(0.24)	212-385-46(0.01)	224-256-2(0.14)
	212-328-3(0.35)	212-357-1(0.30)	212-381-6(1.31)	212-385-47(0.07)	224-256-3(0.01)
	212-328-4(0.30)	212-360-1(0.02)	212-381-8(0.27)	212-385-48(0.30)	224-257-1(0.05)
	212-328-6(0.22)	212-360-2(0.13)	212-381-9(0.56)	212-385-49(0.94)	224-257-2(0.32)
	212-328-8(0.09)	212-360-3(0.11)	212-381-10(0.39)	212-385-51(0.39)	224-257-3(0.20)
	212-328-9(0.43)	212-360-5(1.20)	212-381-11(0.27)	212-385-52(3.39)	224-257-4(0.09)
	212-330-1(0.16)	212-360-6(0.21)	212-381-13(0.24)	212-385-53(17.35)	224-258-1(0.02)
	212-330-2(0.87)	212-360-7(0.11)	212-381-14(0.26)	212-385-58(0.04)	224-258-2(0.19)
	212-330-3(0.07)	212-360-8(0.12)	212-381-15(0.06)	212-386-2(1.40)	224-259-1(0.35)
	212-331-2(0.06)	212-360-9(0.29)	212-381-17(0.22)	212-386-3(0.74)	224-259-2(0.01)
	212-331-3(0.03)	212-363-1(0.21)	212-381-18(0.27)	212-386-6(0.36)	224-260-1(0.21)
	212-331-4(0.49)	212-364-1(0.40)	212-381-19(0.06)	212-386-7(1.04)	224-260-2(0.08)
	212-332-2(1.42)	212-364-2(0.30)	212-381-21(0.43)	212-387-2(1.17)	224-260-3(0.21)
	212-332-3(0.45)	212-365-1(0.03)	212-382-3(0.20)	212-387-4(0.26)	224-261-1(0.01)
	212-332-5(0.06)	212-366-1(0.19)	212-382-4(1.57)	212-387-6(0.05)	224-261-2(0.02)
	212-332-6(0.12)	212-366-3(0.14)	212-382-6(0.82)	212-387-7(0.72)	224-261-3(0.35)
	212-333-2(0.29)	212-366-4(0.35)	212-382-7(0.16)	212-387-9(0.38)	224-261-4(0.06)
	212-333-3(0.54)	212-367-1(0.02)	212-382-9(0.66)	212-387-10(0.21)	224-261-5(0.05)
	212-333-4(0.26)	212-368-1(0.07)	212-385-1(0.02)	212-388-2(0.07)	224-262-2(0.42)
	212-334-1(0.28)	212-368-2(0.04)	212-385-4(0.52)	212-388-4(0.02)	224-262-3(0.01)
	212-334-2(0.39)	212-369-1(1.00)	212-385-5(1.74)	212-389-2(0.14)	224-262-4(0.01)
	212-334-3(0.05)	212-369-3(0.20)	212-385-6(4.15)	212-389-3(3.00)	224-263-1(0.24)
	212-336-1(0.40)	212-369-4(0.12)	212-385-7(1.96)	212-389-4(0.14)	224-263-2(0.05)
	212-336-2(0.16)	212-369-6(0.71)	212-385-9(5.03)	212-389-5(0.76)	224-263-3(0.19)
	212-336-4(0.55)	212-369-8(0.54)	212-385-10(2.18)	212-389-6(0.69)	224-264-1(0.06)
	212-336-5(0.50)	212-369-9(0.12)	212-385-11(1.74)	212-389-8(0.87)	224-264-2(0.36)
	212-336-6(0.22)	212-369-10(0.54)	212-385-12(0.20)	212-390-1(0.17)	224-264-3(0.06)
	212-336-7(0.10)	212-370-3(0.23)	212-385-13(0.06)	212-390-3(0.23)	224-265-1(0.03)
	212-337-1(0.05)	212-371-3(0.06)	212-385-14(4.99)	212-391-1(0.02)	224-265-2(0.06)
	212-338-2(0.44)	212-376-1(0.31)	212-385-16(0.29)	212-391-2(0.15)	224-265-3(0.04)
	212-338-3(3.97)	212-376-3(0.09)	212-385-17(0.13)	212-392-1(0.27)	224-265-4(0.15)
	212-338-4(0.18)	212-376-4(0.73)	212-385-18(0.52)	212-393-1(0.26)	224-266-1(0.03)
	212-339-1(0.04)	212-376-5(2.75)	212-385-19(0.50)	212-394-1(0.17)	224-266-2(0.02)
	212-343-1(0.02)	212-376-6(0.18)	212-385-21(2.38)	212-395-2(0.68)	224-266-3(0.37)
	212-344-1(0.19)	212-376-7(0.42)	212-385-22(0.08)	212-395-3(0.67)	224-266-4(0.03)
	212-344-2(0.73)	212-376-8(0.01)	212-385-23(1.51)	212-395-5(0.43)	224-266-5(0.03)
	212-344-4(0.20)	212-376-10(0.11)	212-385-24(0.78)	212-396-1(0.01)	224-267-1(0.01)
	212-344-5(0.02)	212-376-11(0.04)	212-385-26(0.31)	212-436-1(0.10)	224-267-2(0.11)
	212-344-6(0.45)	212-376-12(0.37)	212-385-27(0.40)	224-252-1(0.03)	224-267-3(0.06)
	212-347-3(1.88)	212-376-13(0.03)	212-385-28(0.97)	224-252-2(0.19)	224-267-4(0.30)
	212-347-4(1.00)	212-376-14(0.20)	212-385-29(0.40)	224-253-1(0.06)	224-268-1(0.02)
	212-347-5(0.09)	212-376-15(0.10)	212-385-30(0.42)	224-253-2(0.21)	224-268-2(0.39)
	212-347-6(0.06)	212-376-17(0.15)	212-385-31(1.16)	224-254-1(0.02)	224-268-3(0.03)
	212-348-1(0.25)	212-376-18(0.14)	212-385-32(0.10)	224-254-2(0.03)	224-269-1(0.01)
	212-348-3(0.48)	212-376-19(0.46)	212-385-34(0.17)	224-254-3(0.20)	224-269-2(0.01)
212-348-4(0.26)	212-378-1(0.23)	212-385-35(2.23)	224-254-4(0.01)	224-269-3(0.20)	
212-348-5(0.25)	212-378-3(0.14)	212-385-36(1.74)	224-255-1(0.02)	224-269-4(0.21)	
212-348-6(0.20)	212-381-1(0.79)	212-385-38(0.24)	224-255-2(0.21)	224-270-1(0.42)	
212-349-1(0.14)	212-381-3(0.71)	212-385-39(0.12)	224-255-3(0.01)	224-270-2(0.82)	

林小班 (面積 単位 : ha)					
森林再生・防災対策ゾーン	224-270-3(0.04)	224-297-1(0.03)	224-313-1(0.01)	225-252-7(0.09)	225-266-5(0.79)
	224-271-1(0.01)	224-298-1(1.06)	224-315-1(0.19)	225-252-8(0.02)	225-266-6(0.02)
	224-272-1(0.03)	224-298-2(0.14)	224-315-2(0.01)	225-255-1(0.22)	225-266-7(0.14)
	224-272-2(0.18)	224-300-1(0.49)	224-316-1(0.02)	225-255-2(0.25)	225-266-8(0.08)
	224-272-3(0.01)	224-300-2(0.16)	224-317-1(0.02)	225-255-3(0.42)	225-266-9(0.32)
	224-273-1(0.02)	224-301-1(0.09)	224-319-1(0.05)	225-255-4(0.08)	225-266-10(0.53)
	224-273-2(0.07)	224-301-2(0.03)	224-319-2(0.03)	225-255-5(1.10)	225-266-11(0.30)
	224-273-3(0.01)	224-301-3(0.12)	224-322-1(0.10)	225-255-6(1.00)	225-266-12(0.12)
	224-274-1(0.06)	224-301-4(0.22)	224-324-1(0.41)	225-255-7(0.16)	225-266-13(1.42)
	224-274-2(0.02)	224-302-1(0.15)	224-324-2(0.03)	225-255-8(0.83)	225-266-14(0.25)
	224-275-1(0.04)	224-303-1(0.03)	224-324-3(0.01)	225-255-9(0.01)	225-266-15(0.15)
	224-275-2(0.10)	224-305-1(0.02)	224-328-1(0.01)	225-255-10(0.02)	225-266-16(0.09)
	224-276-1(0.05)	224-305-2(0.07)	224-328-2(0.09)	225-255-11(0.08)	225-266-17(0.06)
	224-276-2(0.01)	224-305-3(0.31)	224-329-1(0.04)	225-255-12(0.09)	225-266-18(0.65)
	224-276-3(0.18)	224-305-4(0.27)	224-329-2(0.08)	225-255-13(0.55)	225-266-19(0.52)
	224-277-1(0.04)	224-305-5(0.01)	224-330-1(0.02)	225-255-14(0.11)	225-266-20(0.02)
	224-277-2(0.27)	224-305-6(0.02)	224-330-2(0.07)	225-255-15(0.24)	225-266-21(0.14)
	224-277-3(0.05)	224-305-7(0.06)	224-331-1(0.05)	225-255-16(0.06)	225-272-1(0.07)
	224-278-1(0.01)	224-305-8(0.56)	224-331-2(0.15)	225-255-17(0.23)	225-274-1(0.12)
	224-278-2(0.08)	224-305-9(0.01)	224-331-3(0.18)	225-255-18(1.26)	225-275-1(0.06)
	224-278-3(0.20)	224-305-10(0.22)	224-331-4(0.02)	225-255-19(0.12)	225-275-2(0.17)
	224-278-4(0.01)	224-305-11(0.11)	224-340-2(0.03)	225-255-20(0.17)	225-277-1(0.03)
	224-278-5(0.03)	224-305-12(1.30)	224-340-3(0.11)	225-255-21(1.04)	225-278-1(0.03)
	224-278-6(0.05)	224-305-13(0.25)	224-340-4(0.01)	225-255-22(0.20)	225-279-1(0.08)
	224-279-1(0.02)	224-306-1(0.09)	224-340-5(0.04)	225-255-23(0.07)	225-281-1(0.02)
	224-279-2(0.11)	224-306-2(0.28)	224-340-7(0.02)	225-255-24(0.06)	225-281-2(0.02)
	224-280-1(0.02)	224-306-3(0.01)	225-1-1(3.32)	225-255-25(0.13)	225-290-1(0.01)
	224-280-2(0.02)	224-306-4(0.05)	225-1-2(0.33)	225-255-26(0.16)	225-292-1(0.03)
	224-280-3(0.31)	224-306-5(0.01)	225-1-3(0.22)	225-255-27(0.30)	225-294-1(0.03)
	224-281-1(0.05)	224-307-1(0.02)	225-1-4(0.17)	225-255-28(0.14)	225-297-1(0.02)
	224-281-2(0.03)	224-308-1(0.01)	225-1-5(0.45)	225-255-29(0.06)	225-298-1(0.22)
	224-282-1(0.29)	224-308-2(0.10)	225-2-1(1.36)	225-255-30(0.28)	225-300-1(0.04)
	224-282-2(0.04)	224-308-3(0.08)	225-2-2(1.22)	225-255-31(0.50)	225-304-1(0.02)
	224-282-3(0.22)	224-309-1(0.23)	225-2-3(0.90)	225-255-32(2.21)	225-304-2(0.06)
	224-282-4(0.01)	224-309-2(0.16)	225-2-4(0.12)	225-255-33(0.05)	225-305-1(0.17)
	224-282-5(0.02)	224-309-3(0.06)	225-3-1(0.64)	225-255-34(0.13)	225-306-1(0.09)
	224-283-1(0.13)	224-309-4(0.10)	225-3-2(0.53)	225-255-35(0.67)	225-309-1(0.01)
	224-283-2(0.07)	224-309-5(0.58)	225-3-3(0.65)	225-255-36(0.19)	230-258-1(0.04)
	224-284-1(0.03)	224-309-6(0.02)	225-3-4(0.16)	225-255-37(0.22)	230-258-2(1.12)
	224-284-2(0.12)	224-309-7(0.43)	225-4-1(0.65)	225-256-1(0.47)	230-258-3(0.55)
	224-284-3(0.03)	224-309-8(0.03)	225-4-2(0.35)	225-256-2(0.07)	230-258-4(0.03)
	224-285-1(0.01)	224-309-9(0.27)	225-4-3(0.62)	225-263-1(0.03)	230-258-5(0.08)
	224-286-1(0.02)	224-310-1(0.03)	225-4-4(0.83)	225-263-2(1.70)	230-258-6(0.19)
	224-293-1(0.65)	224-310-2(0.06)	225-251-1(0.04)	225-263-3(0.08)	230-258-7(0.21)
	224-293-2(0.26)	224-310-3(0.04)	225-252-1(0.02)	225-263-4(0.17)	230-258-8(0.55)
	224-293-3(0.04)	224-310-4(0.06)	225-252-2(0.27)	225-263-5(0.03)	230-258-9(1.28)
	224-294-1(1.67)	224-310-5(0.02)	225-252-3(0.02)	225-266-1(0.11)	230-258-10(0.04)
224-294-2(0.01)	224-310-6(0.03)	225-252-4(0.01)	225-266-2(0.02)	230-258-11(0.21)	
224-294-3(0.02)	224-312-1(0.01)	225-252-5(0.04)	225-266-3(0.44)	230-258-12(2.78)	
224-294-4(0.18)	224-312-2(0.01)	225-252-6(0.30)	225-266-4(0.01)	230-258-13(1.43)	
224-294-6(0.11)	224-313-1(0.01)	225-252-7(0.09)	225-266-5(0.79)	230-258-14(0.64)	

林小班 (面積 単位 : ha)					
森林再生・防災対策ゾーン	230-258-15(0.54)	231-258-1(0.37)	231-271-3(0.21)	231-289-1(0.03)	231-311-1(0.10)
	230-258-16(0.59)	231-258-2(0.13)	231-271-4(0.04)	231-289-2(0.13)	231-311-2(0.09)
	230-258-17(1.05)	231-259-1(0.04)	231-271-5(0.01)	231-290-1(0.02)	231-311-3(0.02)
	230-258-18(1.01)	231-259-2(0.20)	231-272-1(0.47)	231-290-2(0.09)	231-312-1(0.24)
	230-258-19(0.02)	231-259-3(0.46)	231-272-2(0.04)	231-290-3(0.01)	231-313-1(0.12)
	230-258-20(0.30)	231-260-1(0.02)	231-273-1(0.14)	231-291-1(0.01)	231-313-2(0.03)
	230-258-21(0.16)	231-260-2(0.37)	231-273-2(0.34)	231-291-2(0.07)	231-313-3(0.05)
	230-258-22(0.26)	231-260-3(0.05)	231-273-3(0.54)	231-292-1(0.24)	231-314-1(0.03)
	230-258-24(0.01)	231-260-4(0.08)	231-274-1(0.52)	231-292-2(0.02)	231-314-2(0.02)
	230-275-1(0.07)	231-260-5(0.07)	231-274-2(0.03)	231-292-3(0.08)	231-314-3(0.01)
	230-275-2(0.08)	231-261-1(0.04)	231-275-1(0.03)	231-293-1(0.05)	231-315-1(0.07)
	230-275-3(0.17)	231-261-2(0.31)	231-275-2(0.45)	231-293-2(0.04)	231-315-2(0.05)
	230-275-4(0.22)	231-262-1(0.44)	231-276-1(0.01)	231-294-1(0.04)	231-315-3(0.15)
	230-275-5(1.32)	231-262-2(0.07)	231-276-2(0.34)	231-294-2(0.09)	231-315-4(0.11)
	230-275-6(1.08)	231-263-1(0.01)	231-276-3(0.07)	231-294-3(0.01)	231-316-1(0.02)
	230-275-7(0.05)	231-263-2(0.42)	231-276-4(0.19)	231-295-1(0.06)	231-316-2(0.07)
	230-275-8(0.29)	231-263-3(0.02)	231-277-1(0.41)	231-295-2(0.08)	231-316-3(0.06)
	230-275-9(0.25)	231-263-4(0.08)	231-277-2(0.04)	231-296-1(0.04)	231-317-1(0.03)
	230-275-10(0.22)	231-263-5(0.01)	231-277-3(0.01)	231-296-2(0.06)	231-317-2(0.16)
	230-275-11(0.15)	231-264-1(0.03)	231-278-1(0.21)	231-297-1(0.03)	231-317-3(0.02)
	230-275-12(0.04)	231-264-2(0.25)	231-278-2(0.08)	231-297-2(0.08)	231-318-1(0.18)
	230-276-1(0.03)	231-264-3(0.04)	231-278-3(0.03)	231-298-1(0.80)	231-318-2(0.03)
	230-276-2(0.11)	231-264-4(0.11)	231-278-4(0.16)	231-298-2(0.01)	231-318-3(0.10)
	230-276-3(1.09)	231-264-5(0.06)	231-278-5(0.04)	231-298-3(0.01)	231-319-1(0.04)
	230-276-4(0.71)	231-264-6(0.02)	231-279-1(0.03)	231-298-4(0.01)	231-319-2(0.11)
	230-280-1(0.02)	231-264-7(0.01)	231-279-2(0.10)	231-299-1(0.01)	231-320-1(0.05)
	230-280-2(0.05)	231-265-1(0.01)	231-279-3(0.02)	231-299-2(0.89)	231-320-2(0.03)
	230-280-3(0.42)	231-265-2(0.10)	231-279-4(0.19)	231-300-1(0.21)	231-320-3(0.05)
	230-280-4(0.43)	231-265-3(0.15)	231-280-1(0.02)	231-301-1(0.06)	231-321-1(0.04)
	230-280-5(0.39)	231-265-4(0.34)	231-280-2(0.01)	231-301-2(0.02)	231-321-2(0.04)
	230-280-6(0.75)	231-266-1(0.03)	231-281-2(0.09)	231-301-3(0.04)	231-321-3(0.03)
	230-280-7(0.08)	231-266-2(0.09)	231-281-3(0.17)	231-302-1(0.04)	231-322-1(0.13)
	230-280-8(0.27)	231-266-3(0.02)	231-282-1(0.02)	231-302-2(0.05)	231-322-2(0.07)
	230-280-10(0.33)	231-266-4(0.43)	231-282-2(0.11)	231-303-1(0.04)	231-322-3(0.05)
	230-280-11(0.03)	231-266-5(0.02)	231-282-3(0.01)	231-303-2(0.07)	231-322-4(0.01)
	230-363-3(0.22)	231-267-1(0.01)	231-283-1(0.11)	231-304-1(0.04)	231-323-1(0.01)
	231-251-3(0.02)	231-267-2(0.06)	231-284-1(0.03)	231-304-2(0.02)	231-323-2(0.06)
	231-254-1(0.03)	231-267-3(0.08)	231-284-2(0.07)	231-305-1(0.10)	231-323-3(0.02)
	231-254-2(0.03)	231-267-4(0.02)	231-284-3(0.03)	231-305-2(0.06)	231-323-4(0.11)
	231-254-3(0.90)	231-267-5(0.30)	231-284-4(0.01)	231-306-1(0.03)	231-324-1(0.04)
	231-254-4(0.03)	231-268-1(0.02)	231-285-1(0.16)	231-306-2(0.16)	231-324-2(0.08)
	231-255-1(0.01)	231-268-2(0.09)	231-285-2(0.02)	231-307-1(0.10)	231-324-3(0.02)
	231-255-2(0.10)	231-268-3(0.13)	231-286-1(0.02)	231-307-2(0.02)	231-325-1(0.08)
	231-255-3(0.01)	231-268-4(0.34)	231-286-2(0.23)	231-308-1(0.08)	231-325-2(0.08)
	231-256-1(0.01)	231-269-1(0.63)	231-286-3(0.01)	231-308-2(0.02)	231-325-3(0.03)
	231-256-2(0.15)	231-269-2(0.05)	231-287-1(0.01)	231-309-1(0.10)	231-326-1(0.05)
	231-256-3(0.01)	231-270-1(0.53)	231-287-2(0.09)	231-309-2(0.02)	231-326-2(0.08)
231-257-1(0.02)	231-270-2(0.02)	231-287-3(0.02)	231-310-1(0.08)	231-326-3(0.02)	
231-257-2(0.01)	231-271-1(0.01)	231-288-1(0.03)	231-310-2(0.23)	231-326-4(0.04)	
231-257-3(0.02)	231-271-2(0.26)	231-288-2(0.05)	231-310-3(0.06)	231-327-2(0.12)	
231-257-4(0.72)	231-271-3(0.21)	231-289-1(0.03)	231-311-1(0.10)	231-327-3(0.02)	

林小班 (面積 単位 : ha)					
森林再生・防災対策ゾーン	231-327-4(0.03)	231-331-19(0.01)	231-384-4(0.01)	231-419-2(0.03)	238-15-2(1.35)
	231-328-1(0.02)	231-331-20(0.01)	231-384-5(0.52)	231-434-1(0.05)	238-15-3(0.16)
	231-328-2(0.11)	231-333-1(0.01)	231-384-6(0.05)	231-434-2(0.35)	238-16-3(0.03)
	231-328-3(0.04)	231-362-1(0.03)	231-384-7(0.02)	231-434-3(0.16)	238-16-4(0.35)
	231-329-1(0.03)	231-362-2(0.01)	231-385-1(0.01)	231-434-4(0.36)	238-16-5(1.42)
	231-329-2(0.13)	231-362-3(0.12)	231-385-2(0.02)	231-434-5(0.02)	238-16-6(0.28)
	231-330-1(0.08)	231-362-4(0.01)	231-385-3(0.18)	231-434-6(0.09)	238-16-7(0.13)
	231-330-2(0.85)	231-367-1(0.08)	231-385-4(0.61)	238-1-1(0.23)	238-16-8(0.17)
	231-330-3(0.04)	231-369-1(0.10)	231-385-6(0.26)	238-1-2(0.06)	238-16-9(0.03)
	231-330-4(0.81)	231-369-2(0.01)	231-386-1(0.09)	238-1-3(0.12)	238-16-10(0.03)
	231-330-5(0.72)	231-370-1(0.06)	231-386-2(0.09)	238-1-4(0.11)	238-16-11(0.13)
	231-330-6(0.03)	231-370-2(0.09)	231-386-3(0.55)	238-1-5(0.13)	238-16-12(2.28)
	231-330-7(0.46)	231-371-1(0.08)	231-388-1(0.22)	238-2-1(0.24)	238-16-13(0.07)
	231-330-8(0.17)	231-372-1(0.05)	231-388-2(0.02)	238-2-2(0.17)	238-16-16(0.05)
	231-330-9(8.87)	231-372-2(0.03)	231-390-1(0.10)	238-2-3(0.03)	238-16-17(0.04)
	231-330-10(0.08)	231-373-1(0.05)	231-390-2(0.02)	238-3-1(0.44)	238-16-18(0.88)
	231-330-11(0.30)	231-373-2(0.06)	231-390-3(0.03)	238-3-2(0.56)	238-16-19(0.04)
	231-330-12(1.26)	231-373-3(0.15)	231-397-1(0.18)	238-3-3(0.34)	238-16-20(0.08)
	231-330-13(0.03)	231-374-1(0.03)	231-397-2(0.01)	238-3-4(0.21)	238-16-21(0.06)
	231-330-14(0.03)	231-374-2(0.03)	231-398-1(0.20)	238-3-5(1.33)	238-16-22(0.25)
	231-330-15(0.02)	231-374-3(0.05)	231-398-2(0.10)	238-3-6(0.11)	238-16-23(0.01)
	231-330-16(0.02)	231-374-4(0.14)	231-398-3(0.05)	238-3-8(0.14)	238-16-24(0.07)
	231-330-17(0.01)	231-374-5(0.06)	231-398-4(0.02)	238-4-1(0.58)	238-16-25(0.29)
	231-330-18(0.49)	231-375-1(0.03)	231-399-1(0.08)	238-5-1(0.37)	238-17-1(0.10)
	231-330-19(0.02)	231-375-2(0.07)	231-399-2(0.01)	238-5-2(0.06)	238-17-2(0.05)
	231-330-20(0.02)	231-375-3(0.02)	231-401-1(0.03)	238-5-3(0.83)	238-17-3(0.02)
	231-330-21(0.06)	231-376-1(0.15)	231-401-2(0.02)	238-5-4(0.03)	238-18-1(0.30)
	231-330-22(0.13)	231-376-2(0.05)	231-403-1(0.13)	238-6-1(0.64)	238-18-3(0.32)
	231-330-23(0.01)	231-377-1(0.30)	231-404-1(0.16)	238-7-1(1.51)	238-18-4(0.02)
	231-330-24(0.50)	231-377-2(0.05)	231-404-2(0.08)	238-7-2(0.09)	238-18-5(0.18)
	231-330-25(0.06)	231-378-1(0.02)	231-404-3(0.03)	238-7-3(0.07)	238-19-1(0.47)
	231-330-26(0.51)	231-378-2(0.02)	231-404-4(0.09)	238-7-4(1.64)	238-19-2(0.28)
	231-330-27(0.03)	231-378-3(0.03)	231-404-5(0.03)	238-8-1(0.16)	238-19-3(1.33)
	231-331-1(1.17)	231-378-4(0.02)	231-405-1(0.22)	238-8-2(0.41)	238-19-4(0.47)
	231-331-2(0.13)	231-379-1(0.02)	231-405-2(0.03)	238-8-3(0.70)	238-19-5(0.09)
	231-331-3(0.04)	231-379-2(0.03)	231-405-3(0.02)	238-8-4(0.11)	238-20-1(0.03)
	231-331-4(0.09)	231-380-1(0.19)	231-406-1(0.03)	238-8-5(0.75)	238-20-2(0.17)
	231-331-5(0.12)	231-382-1(0.05)	231-407-1(0.04)	238-9-1(0.72)	238-20-3(0.02)
	231-331-6(0.08)	231-382-2(0.18)	231-408-1(0.04)	238-9-2(0.16)	238-20-4(0.03)
	231-331-7(1.11)	231-382-3(0.01)	231-408-2(0.02)	238-9-3(0.18)	238-21-1(0.31)
231-331-8(0.12)	231-382-4(0.28)	231-416-1(0.41)	238-10-1(0.79)	238-21-2(0.11)	
231-331-9(0.07)	231-382-5(0.04)	231-416-2(0.27)	238-10-2(0.43)	238-21-3(1.40)	
231-331-10(0.14)	231-383-1(0.03)	231-416-3(0.03)	238-11-1(0.73)	238-22-1(0.17)	
231-331-11(0.07)	231-383-2(0.22)	231-417-1(0.08)	238-11-2(0.59)	238-23-1(0.09)	
231-331-12(0.10)	231-383-3(0.07)	231-417-2(0.01)	238-11-3(0.06)	238-23-2(0.03)	
231-331-13(0.27)	231-383-4(0.26)	231-418-1(0.33)	238-12-1(0.34)	238-24-1(0.23)	
231-331-14(0.11)	231-383-5(0.02)	231-418-2(0.07)	238-13-1(0.33)	238-24-2(0.47)	
231-331-15(0.01)	231-384-1(0.03)	231-418-3(0.06)	238-14-1(0.17)	238-25-1(0.05)	
231-331-16(0.03)	231-384-2(0.37)	231-418-4(0.04)	238-14-2(0.04)	238-26-1(0.07)	
231-331-17(0.01)	231-384-3(0.04)	231-419-1(0.03)	238-15-1(1.50)	238-26-2(0.15)	
231-331-18(0.20)	231-384-4(0.01)	231-419-2(0.03)	238-15-2(1.35)	238-27-1(0.06)	

林小班 (面積 単位 : ha)

森林再生・防災対策ゾーン	238-27-2(0.32)	238-49-1(0.13)	238-67-2(0.02)	239-8-1(0.13)	239-17-2(0.60)
	238-27-3(0.20)	238-49-2(0.06)	238-67-3(0.05)	239-8-2(0.18)	239-17-3(0.80)
	238-27-4(0.12)	238-49-3(0.03)	238-68-1(0.18)	239-8-3(0.09)	239-17-4(0.07)
	238-28-1(0.07)	238-49-4(0.10)	238-69-1(0.13)	239-8-4(0.27)	239-17-5(0.30)
	238-28-2(0.18)	238-50-1(0.20)	238-70-1(0.10)	239-9-1(0.20)	239-17-6(0.11)
	238-28-3(0.10)	238-51-1(0.14)	238-71-1(0.30)	239-9-2(0.08)	239-17-7(0.35)
	238-28-4(0.05)	238-52-1(0.37)	238-72-1(0.12)	239-9-3(0.19)	239-17-8(0.23)
	238-29-1(0.10)	238-53-1(0.08)	238-73-1(0.14)	239-9-4(0.47)	239-18-1(0.77)
	238-29-2(0.23)	238-53-2(0.12)	238-74-1(0.10)	239-9-5(0.09)	239-18-2(0.48)
	238-29-3(0.11)	238-54-1(0.21)	239-1-1(0.38)	239-10-1(0.44)	239-18-3(0.16)
	238-30-1(0.69)	238-55-1(0.13)	239-1-2(4.15)	239-10-2(0.20)	239-19-1(0.11)
	238-31-1(0.21)	238-55-2(0.03)	239-1-3(2.05)	239-10-3(0.14)	239-19-2(0.12)
	238-31-2(0.22)	238-55-3(0.08)	239-2-1(0.72)	239-10-4(0.22)	239-19-3(0.18)
	238-31-3(0.13)	238-56-1(0.12)	239-2-2(0.49)	239-11-1(0.50)	239-20-1(0.05)
	238-32-1(0.21)	238-56-2(0.13)	239-2-3(0.72)	239-11-2(1.60)	239-20-2(0.39)
	238-32-2(0.22)	238-56-3(0.18)	239-3-1(0.68)	239-11-3(0.06)	239-20-3(0.06)
	238-32-3(0.03)	238-56-4(0.15)	239-3-2(0.33)	239-11-4(0.49)	239-20-3(0.06)
	238-33-1(0.34)	238-57-1(0.16)	239-3-3(0.26)	239-11-5(0.67)	239-20-3(0.06)
	238-34-1(0.06)	238-57-1(0.16)	239-3-4(0.46)	239-11-6(0.12)	239-20-4(0.38)
	238-34-2(0.05)	238-57-2(0.74)	239-3-5(0.18)	239-12-1(0.20)	239-20-5(0.10)
	238-35-1(0.18)	238-57-3(0.52)	239-3-6(0.47)	239-12-2(0.07)	239-20-6(0.13)
	238-35-2(0.10)	238-58-1(0.35)	239-3-7(0.13)	239-12-3(0.34)	239-21-1(0.29)
	238-35-3(0.10)	238-58-3(0.07)	239-3-8(0.18)	239-12-4(0.08)	239-21-2(0.15)
	238-35-4(0.22)	238-58-8(0.94)	239-3-9(1.08)	239-12-5(0.28)	239-21-3(0.22)
	238-35-5(0.06)	238-58-9(0.90)	239-3-10(0.35)	239-12-6(0.30)	239-21-4(2.32)
	238-36-1(0.19)	238-58-10(3.17)	239-3-11(0.53)	239-12-7(0.27)	239-22-1(0.85)
	238-36-2(0.02)	238-58-11(0.22)	239-3-12(0.51)	239-12-8(0.84)	239-22-1(0.85)
	238-36-3(0.10)	238-58-12(0.04)	239-3-13(2.27)	239-12-9(0.10)	239-22-1(0.85)
	238-37-1(0.16)	238-58-13(0.09)	239-3-14(0.11)	239-12-10(0.79)	239-22-1(0.85)
	238-37-2(0.06)	238-59-1(0.49)	239-3-15(0.11)	239-12-11(0.11)	239-22-2(0.13)
	238-38-1(0.77)	238-59-3(0.28)	239-3-16(0.09)	239-12-12(0.01)	239-22-3(1.10)
	238-38-2(0.06)	238-59-4(0.17)	239-4-1(1.06)	239-12-13(0.33)	239-22-4(0.28)
	238-38-3(0.13)	238-60-1(0.06)	239-4-2(0.23)	239-12-14(0.15)	239-22-5(1.23)
	238-39-1(0.18)	238-60-2(0.42)	239-4-3(0.25)	239-12-15(0.27)	239-22-6(1.84)
	238-39-2(0.15)	238-60-3(0.08)	239-4-4(0.32)	239-13-1(0.31)	239-22-7(0.29)
	238-39-3(0.15)	238-60-4(0.39)	239-4-5(0.22)	239-13-2(0.33)	239-23-1(0.75)
	238-40-1(0.07)	238-60-5(0.45)	239-4-6(0.15)	239-13-3(0.21)	239-24-1(0.55)
	238-41-1(0.62)	238-60-6(0.07)	239-5-1(0.22)	239-13-4(0.12)	239-24-2(0.05)
	238-42-1(0.09)	238-61-1(0.11)	239-5-2(0.11)	239-14-1(0.33)	239-24-3(0.04)
	238-42-2(0.20)	238-61-2(2.50)	239-6-1(0.05)	239-14-2(0.26)	239-24-4(0.10)
	238-43-1(0.61)	238-61-5(0.16)	239-6-2(0.39)	239-15-1(0.31)	239-24-5(0.15)
	238-43-2(0.21)	238-61-8(0.98)	239-6-3(0.23)	239-15-2(0.13)	239-25-1(0.27)
	238-43-3(0.07)	238-61-12(0.18)	239-6-5(0.05)	239-15-3(0.39)	239-25-2(0.04)
	238-43-4(0.19)	238-62-1(0.41)	239-6-6(0.03)	239-15-4(0.13)	239-26-1(0.30)
	238-44-1(0.05)	238-63-1(0.25)	239-6-7(0.11)	239-16-1(0.49)	239-27-1(0.46)
	238-44-2(0.26)	238-64-1(0.08)	239-6-8(0.03)	239-16-1(0.49)	239-27-1(0.46)
	238-44-3(0.10)	238-65-1(0.24)	239-7-1(1.27)	239-16-2(0.09)	240-1-1(0.13)
	238-45-1(0.18)	238-66-1(0.08)	239-7-2(0.05)	239-16-3(0.52)	240-1-2(1.08)
238-46-1(0.11)	238-66-2(0.16)	239-7-3(0.12)	239-16-4(0.74)	240-1-3(1.22)	
238-47-1(0.18)	238-67-1(0.05)	239-7-4(0.03)	239-17-1(0.60)	240-2-1(0.58)	
238-48-1(0.06)	238-67-2(0.02)	239-8-1(0.13)	239-17-2(0.60)	240-2-2(1.16)	

## 林小班 (面積 単位 : ha)

森林再生・防災対策ゾーン	240-3-1 (0.36)	240-30-2 (0.31)	241-4-1 (0.17)	241-31-5 (0.10)	241-50-1 (0.36)
	240-4-1 (0.75)	240-30-3 (0.07)	241-5-1 (0.23)	241-32-1 (0.15)	241-50-2 (0.39)
	240-5-1 (1.13)	240-30-5 (0.25)	241-6-1 (0.23)	241-32-2 (0.20)	241-51-1 (0.48)
	240-6-1 (0.24)	240-30-6 (0.12)	241-7-1 (0.08)	241-32-3 (0.33)	241-51-2 (0.71)
	240-6-1 (0.24)	240-31-1 (0.15)	241-7-2 (0.19)	241-32-4 (0.84)	241-52-1 (0.50)
	240-6-2 (0.45)	240-31-2 (0.02)	241-7-3 (0.05)	241-32-5 (0.36)	241-52-2 (0.10)
	240-7-1 (0.15)	240-31-3 (0.01)	241-7-4 (0.06)	241-33-1 (0.20)	241-53-1 (0.12)
	240-7-2 (0.43)	240-31-4 (0.04)	241-8-1 (0.15)	241-33-2 (0.29)	241-54-1 (0.21)
	240-8-1 (0.14)	240-31-5 (0.08)	241-9-1 (0.25)	241-33-3 (0.04)	241-55-1 (0.22)
	240-8-2 (0.34)	240-31-6 (0.09)	241-10-1 (0.10)	241-33-4 (0.26)	241-55-2 (0.08)
	240-8-3 (0.16)	240-32-1 (0.04)	241-11-1 (0.40)	241-33-5 (0.58)	241-56-1 (0.05)
	240-9-1 (0.16)	240-32-2 (1.63)	241-12-1 (0.65)	241-34-1 (0.82)	241-57-1 (0.23)
	240-10-1 (0.20)	240-32-3 (0.22)	241-13-1 (0.58)	241-34-2 (0.35)	241-57-2 (0.16)
	240-11-1 (0.38)	240-32-4 (0.03)	241-13-2 (0.27)	241-34-3 (1.07)	241-58-1 (0.52)
	240-12-1 (0.12)	240-32-5 (0.10)	241-14-1 (0.18)	241-35-1 (0.43)	241-59-1 (0.32)
	240-13-1 (0.02)	240-32-6 (0.12)	241-14-2 (2.25)	241-36-1 (0.13)	241-59-2 (0.20)
	240-13-2 (0.46)	240-33-1 (0.24)	241-15-1 (0.55)	241-37-1 (0.21)	241-60-1 (0.47)
	240-13-3 (0.38)	240-33-2 (0.22)	241-16-1 (0.36)	241-38-1 (0.18)	241-61-1 (0.20)
	240-14-1 (0.13)	240-33-3 (0.22)	241-17-1 (0.92)	241-39-1 (0.08)	241-61-2 (0.23)
	240-15-1 (0.16)	240-34-1 (0.30)	241-17-2 (0.20)	241-39-2 (0.20)	241-62-1 (0.29)
	240-15-2 (0.19)	240-34-2 (0.28)	241-18-1 (0.58)	241-40-1 (0.40)	241-62-2 (0.13)
	240-15-3 (0.12)	240-34-3 (0.05)	241-19-1 (0.63)	241-40-2 (0.18)	241-62-3 (0.10)
	240-15-4 (0.26)	240-34-4 (0.20)	241-19-2 (0.53)	241-41-1 (0.31)	241-63-1 (0.15)
	240-16-1 (0.46)	240-34-5 (0.16)	241-20-1 (0.18)	241-41-2 (0.08)	241-63-2 (0.07)
	240-16-2 (0.40)	240-34-6 (0.20)	241-20-2 (1.92)	241-41-3 (0.28)	241-63-3 (0.13)
	240-16-3 (0.32)	240-34-7 (0.17)	241-21-1 (1.38)	241-42-1 (0.26)	241-64-1 (0.24)
	240-17-1 (0.24)	240-34-8 (0.24)	241-22-1 (1.00)	241-42-2 (0.11)	241-64-2 (0.20)
	240-17-2 (0.22)	240-35-1 (0.76)	241-22-2 (1.15)	241-42-3 (0.10)	241-64-2 (0.20)
	240-17-3 (0.13)	240-35-2 (0.12)	241-23-1 (0.18)	241-42-4 (0.11)	241-64-3 (0.12)
	240-18-1 (0.63)	240-36-1 (0.95)	241-24-1 (0.23)	241-43-1 (0.85)	241-64-4 (0.03)
	240-19-1 (0.12)	240-36-2 (0.42)	241-25-1 (0.28)	241-43-2 (0.17)	241-64-5 (0.07)
	240-20-1 (0.07)	240-36-3 (0.36)	241-26-1 (0.39)	241-43-3 (0.30)	241-64-6 (0.16)
	240-22-1 (0.13)	240-36-4 (0.32)	241-26-2 (0.30)	241-44-1 (0.52)	241-64-7 (0.01)
	240-23-1 (0.14)	240-36-5 (0.30)	241-26-3 (0.33)	241-45-1 (0.09)	241-64-8 (0.02)
	240-24-1 (0.15)	240-36-6 (0.58)	241-27-1 (0.12)	241-45-2 (0.31)	241-65-1 (0.12)
	240-25-1 (0.11)	240-36-7 (1.23)	241-27-2 (0.45)	241-46-1 (0.10)	241-66-1 (0.13)
	240-26-1 (0.21)	240-36-8 (0.43)	241-27-3 (0.66)	241-46-2 (0.47)	241-67-1 (0.23)
	240-27-1 (0.76)	240-36-9 (0.08)	241-28-1 (0.43)	241-46-3 (0.40)	241-68-1 (0.16)
	240-27-2 (0.20)	240-36-10 (0.11)	241-29-1 (0.74)	241-46-4 (0.04)	241-69-1 (0.17)
	240-27-3 (0.83)	240-36-11 (0.10)	241-30-1 (0.12)	241-46-5 (0.10)	241-70-1 (0.36)
	240-27-4 (0.20)	240-37-1 (0.12)	241-30-2 (0.08)	241-47-1 (0.52)	241-71-1 (0.36)
	240-27-5 (0.70)	240-37-3 (6.11)	241-30-3 (0.09)	241-47-2 (0.78)	241-72-1 (0.27)
	240-27-6 (0.61)	240-37-5 (0.20)	241-30-4 (0.22)	241-47-3 (0.12)	241-72-2 (0.10)
	240-27-7 (0.13)	240-37-6 (0.37)	241-30-5 (0.05)	241-48-1 (0.10)	241-73-1 (0.06)
	240-27-8 (0.12)	240-38-1 (0.26)	241-30-6 (0.31)	241-48-2 (0.40)	241-74-1 (0.11)
	240-28-1 (0.10)	240-38-2 (0.08)	241-30-7 (0.93)	241-48-3 (0.09)	241-75-1 (0.05)
	240-28-2 (0.29)	241-1-1 (0.65)	241-31-1 (0.14)	241-48-4 (0.20)	241-76-1 (0.32)
240-29-1 (0.29)	241-2-1 (0.35)	241-31-2 (0.21)	241-48-5 (0.03)	241-76-2 (0.27)	
240-29-2 (0.11)	241-2-2 (0.24)	241-31-3 (0.62)	241-48-6 (0.20)	241-77-1 (0.14)	
240-29-3 (0.10)	241-3-1 (0.14)	241-31-4 (0.10)	241-49-1 (0.51)	241-77-2 (0.14)	
240-30-1 (0.05)	241-4-1 (0.17)	241-31-5 (0.10)	241-50-1 (0.36)	241-78-1 (0.13)	

林小班 (面積 単位 : ha)					
森林再生・防災対策ゾーン	241-78-2(0.06)	242-2-8(0.44)	243-1-19(0.37)	243-23-2(0.42)	244-2-1(4.59)
	241-78-3(0.19)	242-2-9(0.03)	243-1-20(0.20)	243-23-3(0.70)	244-2-2(0.76)
	241-78-4(0.08)	242-2-10(0.33)	243-1-21(0.75)	243-23-4(0.30)	244-2-3(0.23)
	241-79-1(1.31)	242-2-11(0.07)	243-1-22(0.20)	243-24-1(0.65)	244-2-4(0.65)
	241-80-1(0.44)	242-3-1(0.89)	243-1-23(6.20)	243-24-2(9.07)	244-3-1(3.19)
	241-81-1(0.13)	242-3-2(1.11)	243-1-24(0.08)	243-24-3(1.30)	244-4-1(3.24)
	241-81-2(0.13)	242-3-3(0.23)	243-1-25(0.08)	243-24-4(0.95)	244-4-2(2.83)
	241-82-1(0.28)	242-3-4(0.22)	243-1-26(0.04)	243-24-5(0.40)	244-4-3(0.43)
	241-82-2(0.23)	242-3-5(0.19)	243-1-27(0.04)	243-24-6(0.20)	244-4-4(1.40)
	241-82-3(0.44)	242-3-6(0.13)	243-1-28(2.35)	243-25-1(1.15)	244-4-5(0.98)
	241-83-1(0.17)	242-3-7(0.12)	243-1-29(0.81)	243-25-2(0.42)	244-4-6(0.32)
	241-84-1(0.22)	242-3-8(1.36)	243-1-30(0.66)	243-25-3(0.28)	244-5-1(3.00)
	241-84-2(0.08)	242-3-9(0.36)	243-2-1(0.11)	243-25-4(0.44)	244-5-2(0.41)
	241-85-1(0.18)	242-3-10(0.17)	243-2-2(0.05)	243-25-5(0.63)	244-5-3(0.30)
	241-86-1(0.77)	242-3-11(1.04)	243-3-1(0.42)	243-26-1(1.46)	244-5-4(0.53)
	241-86-2(0.79)	242-3-12(0.12)	243-4-1(0.39)	243-26-2(2.91)	244-5-5(1.58)
	241-87-1(0.29)	242-3-13(0.09)	243-4-2(0.04)	243-26-2(2.91)	244-5-6(0.15)
	242-1-1(0.25)	242-3-14(0.40)	243-5-1(0.42)	243-26-3(0.07)	244-5-7(1.90)
	242-1-2(0.28)	242-3-15(0.61)	243-6-1(0.43)	243-26-5(3.36)	244-5-8(3.10)
	242-1-3(0.12)	242-3-16(0.46)	243-7-1(0.15)	243-26-6(0.19)	244-5-9(0.32)
	242-1-4(0.07)	242-3-17(0.34)	243-8-1(0.58)	243-26-7(0.63)	244-5-10(0.48)
	242-1-5(0.26)	242-3-18(0.35)	243-9-1(0.05)	243-26-8(0.18)	244-5-11(1.20)
	242-1-6(0.42)	242-3-19(1.00)	243-10-1(0.12)	243-26-9(0.39)	244-5-12(0.50)
	242-1-7(0.13)	242-3-20(0.06)	243-11-1(0.39)	243-26-10(1.13)	244-5-13(0.54)
	242-1-8(0.31)	242-3-21(0.05)	243-12-1(0.07)	243-26-11(0.47)	244-5-14(0.09)
	242-1-9(2.27)	242-3-22(0.26)	243-13-1(0.39)	243-26-12(1.59)	244-5-15(0.10)
	242-1-10(0.42)	242-3-23(0.04)	243-14-1(0.12)	243-27-1(2.57)	244-6-1(0.56)
	242-1-11(0.08)	242-3-24(0.04)	243-15-1(0.13)	243-27-1(2.57)	244-6-2(0.21)
	242-1-12(0.55)	242-3-25(0.04)	243-16-1(1.84)	243-27-2(3.07)	244-6-3(0.05)
	242-1-13(0.26)	243-1-1(0.45)	243-16-2(0.16)	243-27-3(1.35)	244-6-4(0.07)
	242-1-14(0.45)	243-1-2(0.22)	243-16-3(0.44)	243-27-4(0.91)	244-7-1(0.53)
	242-1-15(2.61)	243-1-3(0.38)	243-17-1(1.90)	243-27-5(0.35)	244-7-2(0.47)
	242-1-16(0.19)	243-1-4(0.63)	243-17-2(1.95)	243-28-1(0.04)	244-7-3(0.51)
	242-1-17(0.24)	243-1-5(3.40)	243-17-3(1.15)	243-30-1(25.14)	244-7-4(0.21)
	242-1-18(1.00)	243-1-5(3.40)	243-17-4(0.26)	243-30-1(25.14)	244-7-5(0.23)
	242-1-19(3.15)	243-1-5(3.40)	243-17-5(0.62)	243-31-1(5.80)	244-8-1(1.49)
	242-1-20(0.53)	243-1-6(0.28)	243-17-6(2.54)	243-31-1(5.80)	244-8-2(0.05)
	242-1-21(0.09)	243-1-6(0.28)	243-17-7(0.40)	243-31-1(5.80)	244-9-1(0.08)
	242-1-22(0.06)	243-1-7(0.17)	243-18-1(2.58)	243-32-1(3.04)	244-10-1(1.11)
	242-1-23(1.23)	243-1-8(0.18)	243-18-2(0.28)	243-32-2(6.75)	244-10-2(0.09)
	242-1-24(0.05)	243-1-9(0.13)	243-18-3(0.18)	243-32-3(1.49)	244-11-1(1.66)
	242-1-25(0.15)	243-1-10(1.06)	243-19-1(2.30)	243-32-3(1.49)	244-11-2(0.10)
	242-1-26(0.07)	243-1-11(2.09)	243-20-1(0.55)	243-32-3(1.49)	244-12-1(10.47)
	242-1-27(0.81)	243-1-12(1.12)	243-20-2(0.34)	243-32-4(0.07)	244-12-2(0.26)
	242-2-1(0.65)	243-1-13(0.94)	243-21-1(7.54)	243-32-5(0.03)	244-12-3(0.62)
	242-2-2(0.26)	243-1-14(0.53)	243-21-2(1.85)	243-32-6(0.81)	244-12-4(0.07)
	242-2-3(0.15)	243-1-15(0.27)	243-21-3(0.48)	243-32-7(0.19)	244-12-5(1.04)
242-2-4(0.35)	243-1-16(0.68)	243-22-1(0.34)	243-32-8(0.19)	244-12-6(1.68)	
242-2-5(0.44)	243-1-17(0.21)	243-22-2(1.03)	244-1-1(6.26)	244-12-7(3.15)	
242-2-6(0.12)	243-1-19(0.37)	243-23-1(4.83)	244-1-2(0.28)	244-12-7(3.15)	
242-2-7(0.22)	243-1-19(0.37)	243-23-2(0.42)	244-2-1(4.59)	244-12-8(0.59)	

林小班 (面積 単位 : ha)					
森林再生・防災対策ゾーン	244-12-9(1.21)	245-2-23(0.18)	245-18-3(0.52)	245-44-2(0.80)	246-7-2(3.65)
	244-12-10(0.67)	245-2-24(0.07)	245-19-1(0.06)	245-44-3(1.10)	246-8-1(1.39)
	244-12-11(0.84)	245-2-25(7.78)	245-19-2(0.93)	245-44-3(1.10)	246-8-2(0.33)
	244-12-12(0.22)	245-2-25(7.78)	245-20-1(1.21)	245-44-4(1.85)	246-8-3(0.08)
	244-13-1(1.95)	245-2-26(0.29)	245-20-2(0.24)	245-44-4(1.85)	246-8-4(0.57)
	244-13-2(4.33)	245-2-28(0.09)	245-20-5(0.12)	245-44-5(0.10)	246-8-5(0.68)
	244-14-1(1.36)	245-2-29(0.13)	245-21-1(0.22)	245-44-5(0.10)	246-8-6(0.71)
	244-14-2(1.10)	245-2-30(0.21)	245-22-1(0.14)	245-44-6(0.20)	246-9-1(0.10)
	244-14-3(0.18)	245-3-1(0.89)	245-23-1(1.16)	245-44-7(0.23)	246-9-2(0.35)
	244-14-4(0.34)	245-4-1(0.21)	245-24-1(0.29)	245-44-8(0.40)	246-10-1(0.04)
	244-14-5(0.24)	245-4-1(0.21)	245-25-1(0.19)	245-44-9(0.03)	246-10-2(0.13)
	244-15-1(1.24)	245-5-1(0.93)	245-26-1(0.33)	245-45-1(2.82)	246-11-1(0.07)
	244-15-2(2.58)	245-5-1(0.93)	245-26-2(0.04)	245-46-1(0.75)	246-11-2(0.38)
	244-15-3(1.75)	245-6-1(0.14)	245-27-1(0.11)	245-47-1(1.25)	246-11-3(0.08)
	244-15-4(0.65)	245-6-2(0.02)	245-27-2(1.01)	245-48-1(0.36)	246-12-1(0.50)
	244-15-5(1.05)	245-7-1(0.50)	245-27-3(0.20)	245-49-1(0.35)	246-13-1(0.17)
	244-16-1(1.10)	245-7-2(1.71)	245-27-4(0.11)	245-50-1(0.20)	246-14-1(0.41)
	244-16-2(1.64)	245-7-3(0.16)	245-28-2(0.32)	245-50-2(0.18)	246-14-2(1.51)
	244-16-3(0.63)	245-7-4(0.33)	245-28-3(0.05)	245-51-1(0.40)	246-15-1(0.64)
	244-16-4(2.48)	245-8-1(0.93)	245-28-4(0.16)	245-52-1(0.29)	246-16-1(1.40)
	244-16-5(5.58)	245-9-1(1.87)	245-29-1(0.35)	245-52-1(0.29)	246-17-1(0.26)
	244-17-1(0.25)	245-10-1(1.32)	245-30-1(0.26)	246-1-1(0.70)	246-18-1(0.20)
	244-18-1(0.30)	245-10-2(0.27)	245-30-2(0.09)	246-2-1(0.29)	246-19-1(0.11)
	244-19-1(0.12)	245-10-3(1.13)	245-30-3(0.06)	246-2-2(3.28)	246-20-1(0.17)
	244-19-2(0.23)	245-10-3(1.13)	245-31-1(0.50)	246-2-2(3.28)	246-21-1(0.06)
	244-19-2(0.23)	245-10-4(0.41)	245-32-1(0.08)	246-2-2(3.28)	246-22-1(0.15)
	244-19-3(0.20)	245-10-5(0.17)	245-32-2(0.07)	246-2-3(1.46)	246-23-1(0.08)
	244-20-1(0.90)	245-10-6(0.09)	245-32-3(0.20)	246-2-3(1.46)	246-23-2(1.06)
	245-1-1(0.71)	245-10-7(1.01)	245-33-1(0.05)	246-2-3(1.46)	246-23-3(1.59)
	245-2-1(0.40)	245-10-8(0.25)	245-33-2(0.22)	246-2-4(0.14)	246-24-1(0.23)
	245-2-2(0.05)	245-10-9(0.50)	245-33-3(1.30)	246-2-5(0.45)	246-24-2(0.24)
	245-2-3(0.44)	245-10-9(0.50)	245-33-4(0.20)	246-2-6(0.45)	246-24-3(0.53)
	245-2-4(0.20)	245-10-10(0.19)	245-33-5(0.60)	246-2-7(0.25)	246-24-4(0.15)
	245-2-5(6.57)	245-10-11(0.21)	245-33-6(0.13)	246-3-1(0.22)	246-24-5(0.25)
	245-2-6(0.15)	245-11-1(0.38)	245-33-7(0.25)	246-3-2(0.29)	246-24-6(0.49)
	245-2-7(0.16)	245-11-2(0.88)	245-33-8(0.36)	246-3-3(0.21)	246-25-1(0.46)
	245-2-8(0.36)	245-11-2(0.88)	245-34-1(0.08)	246-3-4(0.06)	246-26-1(1.07)
	245-2-9(0.63)	245-11-3(0.32)	245-34-2(0.52)	246-3-5(0.46)	246-26-2(0.08)
	245-2-10(0.77)	245-11-4(0.12)	245-35-1(0.21)	246-3-6(0.62)	246-26-3(0.30)
	245-2-11(0.36)	245-12-1(0.22)	245-36-1(0.25)	246-3-7(0.65)	246-26-4(0.40)
	245-2-12(0.43)	245-13-1(0.26)	245-37-1(0.26)	246-4-1(1.33)	246-27-1(0.20)
	245-2-13(0.37)	245-13-2(0.20)	245-38-1(0.14)	246-4-1(1.33)	246-28-1(0.08)
	245-2-14(0.07)	245-14-1(1.98)	245-39-1(0.29)	246-5-1(1.11)	246-28-2(0.37)
	245-2-15(0.15)	245-14-3(0.06)	245-40-1(0.71)	246-5-1(1.11)	246-28-3(0.03)
	245-2-16(0.49)	245-15-1(0.98)	245-40-2(0.19)	246-5-2(0.25)	246-29-1(0.14)
	245-2-17(0.17)	245-16-1(1.14)	245-41-1(0.12)	246-5-3(0.50)	246-30-1(0.52)
	245-2-18(0.17)	245-16-2(1.76)	245-42-1(0.91)	246-5-4(0.20)	246-30-2(0.16)
245-2-19(0.74)	245-17-1(0.92)	245-42-2(4.43)	246-6-1(0.49)	246-31-1(0.32)	
245-2-20(0.28)	245-18-1(0.64)	245-43-1(0.72)	246-7-1(5.40)	246-32-1(0.08)	
245-2-21(0.33)	245-18-2(0.09)	245-44-1(0.19)	246-7-2(3.65)	246-33-1(0.31)	
245-2-22(0.38)	245-18-3(0.52)	245-44-2(0.80)	246-7-2(3.65)	246-34-1(0.42)	

林小班 (面積 単位 : ha)					
森林再生・防災対策ゾーン	246-35-1 (2.72)	249-25-1 (0.11)	249-43-1 (0.32)	250-18-2 (0.20)	250-31-1 (0.12)
	246-35-1 (2.72)	249-25-2 (0.12)	249-43-1 (0.32)	250-18-3 (0.38)	250-32-1 (0.06)
	246-35-1 (2.72)	249-25-3 (0.02)	249-44-1 (1.36)	250-18-4 (0.07)	250-32-2 (0.16)
	246-35-1 (2.72)	249-26-1 (0.06)	249-45-1 (0.10)	250-18-5 (0.03)	250-32-3 (0.28)
	246-35-1 (2.72)	249-27-1 (2.04)	249-46-1 (5.10)	250-18-6 (0.13)	250-33-1 (0.21)
	246-35-2 (1.54)	249-27-4 (0.31)	249-46-2 (0.78)	250-18-7 (0.05)	250-33-1 (0.21)
	246-35-3 (2.09)	249-27-6 (0.71)	249-46-3 (0.09)	250-18-8 (0.19)	250-33-2 (0.08)
	246-35-4 (1.09)	249-27-8 (0.56)	249-46-4 (0.14)	250-18-9 (0.22)	250-34-1 (0.32)
	246-35-4 (1.09)	249-27-9 (1.48)	249-46-5 (0.14)	250-18-10 (0.33)	250-34-1 (0.32)
	246-35-4 (1.09)	249-27-9 (1.48)	249-46-6 (1.24)	250-18-11 (0.12)	250-34-2 (0.18)
	246-35-4 (1.09)	249-27-10 (0.46)	249-46-7 (1.90)	250-18-12 (0.17)	250-35-1 (0.12)
	246-35-5 (0.65)	249-27-13 (0.05)	249-46-8 (0.24)	250-19-1 (0.30)	250-35-2 (0.02)
	246-35-6 (0.16)	249-28-1 (0.56)	250-1-1 (0.75)	250-20-1 (0.02)	250-35-3 (0.03)
	246-35-7 (0.51)	249-28-1 (0.56)	250-1-2 (1.07)	250-20-2 (0.31)	250-35-4 (0.03)
	246-35-8 (0.89)	249-28-2 (0.70)	250-1-3 (0.33)	250-20-3 (0.15)	250-36-1 (0.03)
	246-35-9 (1.46)	249-28-2 (0.70)	250-1-4 (3.42)	250-20-4 (0.10)	250-36-2 (0.23)
	246-35-10 (4.53)	249-28-3 (1.28)	250-2-1 (0.48)	250-20-5 (0.02)	250-37-1 (0.13)
	246-36-1 (0.36)	249-28-4 (0.29)	250-3-1 (0.35)	250-21-1 (0.15)	250-38-1 (0.26)
	246-38-1 (0.64)	249-28-5 (0.13)	250-3-2 (2.52)	250-21-2 (0.17)	250-39-1 (0.15)
	246-39-1 (1.80)	249-28-5 (0.13)	250-3-3 (0.58)	250-21-3 (0.25)	250-40-1 (0.10)
	249-1-1 (6.82)	249-28-6 (0.17)	250-4-1 (0.53)	250-22-1 (0.18)	250-41-1 (0.09)
	249-1-2 (0.46)	249-28-6 (0.17)	250-4-3 (0.47)	250-22-2 (0.05)	250-42-1 (0.10)
	249-1-3 (0.57)	249-28-7 (0.18)	250-6-1 (0.12)	250-23-1 (0.18)	250-43-1 (0.12)
	249-6-1 (0.30)	249-28-8 (0.07)	250-7-1 (0.20)	250-24-1 (0.46)	250-43-1 (0.12)
	249-6-2 (1.45)	249-28-9 (0.07)	250-7-2 (0.20)	250-24-3 (0.03)	250-44-1 (0.22)
	249-7-1 (0.19)	249-29-1 (0.32)	250-7-3 (0.84)	250-25-1 (0.14)	250-45-1 (0.40)
	249-8-1 (0.68)	249-30-1 (0.20)	250-8-1 (0.14)	250-26-1 (0.29)	250-46-1 (0.17)
	249-9-1 (1.01)	249-31-1 (0.07)	250-8-2 (0.66)	250-26-2 (0.15)	250-46-2 (0.14)
	249-9-3 (0.13)	249-32-1 (0.10)	250-8-3 (0.24)	250-26-3 (0.11)	250-46-2 (0.14)
	249-10-1 (0.10)	249-33-1 (0.13)	250-8-4 (0.05)	250-27-1 (0.04)	250-46-3 (0.73)
	249-10-2 (0.43)	249-33-1 (0.13)	250-8-5 (0.26)	250-28-1 (0.09)	250-46-3 (0.73)
	249-11-1 (0.73)	249-34-1 (0.28)	250-9-1 (0.21)	250-28-2 (0.11)	250-46-4 (0.11)
	249-11-2 (0.30)	249-35-1 (0.06)	250-9-2 (0.86)	250-28-3 (0.17)	250-46-4 (0.11)
	249-12-1 (0.13)	249-35-2 (0.16)	250-10-1 (0.89)	250-28-4 (2.55)	250-46-5 (0.08)
	249-13-1 (0.20)	249-35-2 (0.16)	250-10-1 (0.89)	250-28-4 (2.55)	250-47-1 (0.17)
	249-13-2 (0.16)	249-35-3 (0.17)	250-10-2 (0.21)	250-28-5 (0.30)	250-47-2 (0.81)
	249-16-6 (0.25)	249-35-4 (0.13)	250-11-1 (0.10)	250-28-6 (0.95)	250-47-3 (0.57)
	249-18-1 (0.16)	249-36-1 (0.14)	250-11-2 (0.04)	250-28-7 (0.08)	250-48-1 (0.15)
	249-19-1 (0.52)	249-36-2 (0.08)	250-12-1 (0.16)	250-28-8 (0.15)	250-49-1 (0.04)
	249-20-1 (0.20)	249-37-1 (0.27)	250-13-1 (0.14)	250-28-9 (0.16)	250-50-1 (0.63)
	249-21-1 (0.09)	249-37-2 (0.05)	250-13-2 (0.05)	250-28-10 (0.13)	250-50-2 (0.10)
	249-21-2 (0.55)	249-37-3 (0.05)	250-14-1 (0.08)	250-28-11 (0.12)	250-51-1 (0.10)
	249-22-1 (1.83)	249-38-1 (0.08)	250-15-1 (0.47)	250-28-12 (0.62)	250-52-1 (0.60)
	249-22-3 (0.33)	249-39-1 (0.24)	250-15-1 (0.47)	250-28-13 (0.45)	250-53-1 (0.45)
	249-22-5 (0.16)	249-39-2 (0.12)	250-16-1 (0.09)	250-28-14 (0.11)	250-54-1 (0.11)
	249-23-1 (0.11)	249-39-3 (0.23)	250-17-1 (0.60)	250-28-15 (0.05)	250-55-1 (0.28)
	249-23-2 (0.16)	249-39-4 (0.07)	250-17-2 (0.36)	250-28-16 (0.19)	250-56-1 (0.25)
249-23-3 (0.02)	249-40-1 (0.18)	250-17-3 (0.13)	250-29-1 (0.43)	250-56-2 (0.29)	
249-23-4 (0.03)	249-41-1 (0.10)	250-17-4 (0.44)	250-30-1 (0.15)	250-56-3 (0.29)	
249-23-5 (0.06)	249-42-1 (0.20)	250-18-1 (0.13)	250-30-1 (0.15)	250-56-4 (0.08)	
249-24-1 (0.60)	249-43-1 (0.32)	250-18-2 (0.20)	250-31-1 (0.12)	250-57-1 (0.03)	

林小班 (面積 単位 : ha)					
森林再生・防災対策ゾーン	250-57-2(0.17)	253-3-2(1.12)	253-18-1(0.35)	253-32-4(0.37)	255-7-1(0.49)
	250-58-1(0.36)	253-3-3(0.13)	253-18-2(0.21)	253-33-1(0.35)	255-8-1(1.17)
	250-58-2(0.01)	253-4-1(0.12)	253-18-3(0.07)	253-33-2(0.26)	255-8-2(0.45)
	250-59-1(0.31)	253-4-2(0.02)	253-19-1(0.34)	253-33-3(0.21)	255-8-3(4.07)
	250-59-2(0.26)	253-5-1(0.02)	253-19-2(0.08)	253-34-1(0.13)	255-8-4(0.09)
	250-60-1(0.23)	253-5-2(0.15)	253-19-3(0.06)	253-34-2(0.07)	255-8-5(0.29)
	250-60-2(0.23)	253-5-3(0.15)	253-20-1(0.29)	253-34-3(0.11)	255-8-6(0.94)
	250-60-3(0.13)	253-5-4(0.03)	253-20-2(0.30)	253-34-4(0.08)	255-8-7(0.22)
	250-61-1(0.15)	253-5-5(0.03)	253-21-1(0.18)	253-34-5(0.10)	255-8-8(0.89)
	250-62-1(0.11)	253-6-1(0.24)	253-21-2(0.43)	253-34-6(0.39)	255-8-9(0.73)
	250-62-2(0.13)	253-6-2(0.14)	253-21-3(0.19)	253-35-1(0.22)	255-8-10(0.57)
	250-63-1(0.14)	253-6-3(0.24)	253-22-1(0.67)	253-35-2(0.28)	255-8-11(2.01)
	250-64-1(0.03)	253-6-4(0.14)	253-22-2(0.63)	253-36-1(0.48)	255-8-12(0.62)
	250-65-1(0.02)	253-6-5(0.11)	253-23-1(0.17)	253-37-1(0.45)	255-8-13(0.20)
	250-66-1(0.12)	253-6-6(0.10)	253-23-2(0.52)	253-38-1(0.41)	255-8-14(1.03)
	250-67-1(0.10)	253-7-1(0.57)	253-23-3(0.17)	253-38-2(0.21)	255-8-15(2.79)
	250-67-1(0.10)	253-7-2(0.05)	253-24-1(0.39)	253-38-3(0.06)	255-8-16(0.30)
	250-67-2(0.08)	253-7-3(0.11)	253-24-2(0.10)	253-39-1(0.21)	255-8-17(0.24)
	250-68-1(0.18)	253-8-1(0.19)	253-24-3(0.12)	253-39-2(0.21)	255-8-18(0.84)
	250-69-1(0.12)	253-8-2(0.11)	253-24-5(0.09)	253-39-3(0.06)	255-8-19(0.53)
	250-69-2(0.35)	253-8-3(0.03)	253-24-6(0.03)	253-40-1(0.12)	255-8-20(0.14)
	250-70-1(0.04)	253-8-4(0.10)	253-24-7(0.03)	253-40-2(0.10)	255-8-21(0.68)
	250-71-1(0.28)	253-9-1(0.37)	253-25-1(0.15)	253-40-3(0.18)	255-8-22(0.37)
	250-71-2(0.12)	253-9-2(0.32)	253-25-2(0.27)	253-41-1(0.80)	255-8-23(0.55)
	250-71-3(0.02)	253-9-3(0.10)	253-25-3(0.07)	253-42-1(0.39)	255-8-24(0.66)
	250-72-1(0.12)	253-10-1(0.23)	253-25-4(0.11)	253-42-2(0.17)	255-8-25(0.77)
	250-73-1(0.03)	253-10-2(0.19)	253-25-5(0.13)	253-43-1(0.19)	255-8-26(0.31)
	250-74-1(0.44)	253-11-1(0.20)	253-26-1(0.28)	253-43-2(0.23)	255-8-27(0.15)
	250-74-2(0.06)	253-12-1(0.33)	253-26-2(0.28)	253-43-3(0.23)	255-8-28(0.36)
	250-75-1(0.41)	253-12-2(0.12)	253-26-3(0.18)	253-44-1(0.25)	255-8-29(0.34)
	250-75-1(0.41)	253-12-3(0.18)	253-27-1(0.67)	253-44-2(0.08)	255-8-30(0.55)
	250-75-2(0.28)	253-12-4(0.18)	253-27-2(0.01)	253-44-3(0.08)	255-8-31(0.66)
	250-75-3(0.20)	253-12-5(0.25)	253-27-3(0.14)	253-45-1(0.13)	255-8-32(0.54)
	250-75-4(0.06)	253-12-6(0.03)	253-28-1(0.23)	253-45-2(0.18)	255-8-33(0.57)
	250-76-1(0.40)	253-12-7(0.10)	253-28-2(0.28)	253-45-3(0.42)	255-8-34(0.75)
	250-76-2(0.28)	253-12-9(0.08)	253-28-3(0.11)	253-46-1(0.24)	255-8-35(0.14)
	250-76-3(0.25)	253-13-1(0.43)	253-29-1(0.87)	253-46-2(0.36)	255-8-36(0.95)
	250-77-1(0.64)	253-13-2(0.25)	253-29-2(0.05)	253-46-3(0.10)	255-8-37(0.30)
	250-78-1(0.19)	253-13-3(0.23)	253-30-1(0.35)	253-47-1(0.32)	255-9-3(0.38)
	250-78-1(0.19)	253-13-4(0.04)	253-30-2(0.09)	253-47-2(0.21)	255-9-4(0.20)
	250-79-1(0.15)	253-14-1(0.11)	253-30-3(0.12)	253-48-1(0.76)	255-9-6(0.64)
	250-80-1(0.12)	253-14-2(0.06)	253-30-4(0.13)	253-49-1(0.92)	255-9-7(0.55)
	250-81-1(0.04)	253-14-3(0.18)	253-31-1(0.42)	253-49-2(0.19)	255-9-8(0.28)
	250-82-1(0.12)	253-14-4(0.09)	253-31-2(0.43)	253-49-3(0.14)	255-9-11(0.16)
	250-83-1(0.36)	253-15-1(0.35)	253-31-3(0.23)	253-50-1(0.03)	
250-84-1(0.30)	253-16-1(0.09)	253-31-4(0.04)	253-51-1(0.12)		
253-1-1(0.15)	253-16-2(0.09)	253-31-5(0.02)	253-52-1(0.31)		
253-2-1(0.47)	253-16-3(0.25)	253-32-1(0.41)	253-53-1(0.14)		
253-2-2(0.54)	253-17-1(0.60)	253-32-2(0.14)	255-1-2(0.77)		
253-2-3(0.26)	253-17-2(0.16)	253-32-3(0.05)	255-1-3(0.77)		
253-3-1(0.36)	253-18-1(0.35)	253-32-4(0.37)	255-7-1(0.49)		

② 森林ふれあいゾーン (35.71ha)

森林の区域 (単位: ha)					
森林 ふれ あい ゾ ーン	211-264-56 (1.45)	211-264-63 (0.27)	211-264-68 (0.18)	249-46-1 (5.10)	249-46-6 (1.24)
	211-264-57 (3.24)	211-264-64 (5.15)	211-264-69 (0.39)	249-46-2 (0.78)	249-46-7 (1.90)
	211-264-59 (1.89)	211-264-65 (0.96)	211-264-70 (0.54)	249-46-3 (0.09)	249-46-8 (0.24)
	211-264-60 (0.34)	211-264-66 (2.20)	211-264-72 (0.45)	249-46-4 (0.14)	250-1-4 (3.42)
	211-264-62 (0.59)	211-264-67 (4.31)	211-264-73 (0.70)	249-46-5 (0.14)	

(5) 森林再生のエリア区分（ゾーニング）の区域図

