

縮尺 20万分の1

土地分類図付属資料

(愛知県)

昭和 49 年

経済企画庁総合開発局

縮尺 20 万分の 1 土地分類図付属資料

目 次

利用者のために	1
---------------	---

A 土地条件等の概要

1. 地形区分とその性状等の概要	7
2. 表層地質の分布とその性状等の概要	10
3. 土壤統群の分布とその性状および生産力可能性等の概要	12
4. 土地利用可能性分級等の概要	19
4-1 土地利用現況の概要	19
4-2 土地利用可能性分級の地域別の概要	20

B 統計の部

1. 土地利用現況	24
1-1 土地利用現況別面積市町村別内訳	24
1-2 D・I・D おおむね 10 万人以上の都市の土地利用現況の内訳	30
2. 自然的土地条件	32
2-1 傾斜区分別面積市町村別内訳	33
2-2 標高区分別面積市町村別内訳	35
2-3 地形区分別面積市町村別内訳	38
2-4 表層地質分布面積市町村別内訳	44
2-5 土壤統群分布面積市町村別内訳	56
3. 土地利用可能性分級	72
3-1 土地利用可能性分級別面積市町村別内訳	72
3-2 土地利用可能性分級と自然的条件の関連	76
3-2-1 土地利用可能性分級と地形区分との関連	76
3-2-2 土地利用可能性分級と傾斜区分との関連	76
3-2-3 土地利用可能性分級と標高区分との関連	78
3-2-4 土地利用可能性分級と土壤生産力可能性との関連	78
3-3 土地利用可能性分級別主要地域の概要	80
3-4 土地利用可能性分級別市町村内訳	82

利 用 者 の た め に

I 編集方針

この付属資料は、縮尺 20 万分の 1 土地分類図についての土地条件等の概要と面積統計からなっている。

面積統計については、土地利用現況、自然的土地条件および土地利用可能性分級に関するそれぞれの統計に大きく分けられるが、土地利用現況に関する統計については、原則として県統計資料により作成し、その他は各統計項目に対応した縮尺 20 万分の 1 土地分類図から点格子板等を用い面積測定を行ない作成した。

II 面積統計の作成

1. 土地利用現況別面積市町村別内訳

(1) 市町村面積合計

建設省国土地理院全国都道府県市区町村別面積調（昭和 45 年）によった。

(2) 農 地

田、畠、農地計は愛知農林水産統計年報（昭和 45 年～ 46 年）によった。

普通田、特殊田、普通畠、牧草畠、樹園地については愛知県農作物市町村別生産統計（昭和 45 年産）によった。

(3) 草 地

草地計は土地に関する概要調書（昭和 45 年）の原野とした。

利用草地計、永年牧草地については 1970 年世界農林業センサス愛知県統計書の採草地、放牧地を利用草地計とし、牧草専用地を永年牧草地とした。

自然草地、未利用草地については既存統計資料がないのでそれぞれの面積から差引いて計算した。

(4) 林 地

森林資源構成表（昭和 41 年～ 45 年）によった。

未立木地のうちその他については森林資源構成表の残採跡地と竹林の合計とした。

(5) 宅 地

土地に関する概要調書（昭和 45 年）によった。

(6) 公共用地その他

市町村面積合計から農地、草地、林地、宅地の合計面積を差引いて計算した。

2. D・I・D おおむね 10 万人以上の都市の土地利用現況の内訳

該当する都市は、昭和 45 年国勢調査による人口 10 万人以上の D・I・D 地区のある都市とした。市街地の内訳については当該市における市街化区域面積統計によったが、工業区の内訳、その他については既存資料がなく空欄とした。

市街地外の内訳については土地別用現況図から面積測定を行ない算出した。したがって、宅地は図の市街地・村落の面積であり、公共用地、その他の面積は求められないなど統計上の分類とは異った面積数値となっている。

3. 自然的土条件、土地利用可能性分級

各統計項目に対応する縮尺20万分の1土地分類図から面積測定を行ない算出した。

例えば、傾斜区分別面積市町村別内訳であれば傾斜区分図の各市町村ごとに傾斜区分のパターンについて面積を求め、土地利用可能性分級と地形区分との関連であれば土地利用可能性分級図に地形区分図をオーバーラップし地形区分のパターンごとの類地について面積を求めた。

なお、土地利用可能性分級別主要地域の概要、土地利用可能性分級別市町村別内訳については、既存統計資料を参考に各調査担当機関の合議により作成した。

統計表と求積図の関係

統計表	土地分類図	地形分類図	傾斜区分図	標高区分図	表層地質図	土壤図	土等級生産力可分性図	土分地利用級可能性図
傾斜区分別面積市町村別内訳		○						
標高区分別面積市町村別内訳		○		○				
地形区分別面積市町村別内訳		○						
表層地質分布面積市町村別内訳					○			
土壤統群分布面積市町村別内訳						○		
土地利用可能性分級別面積市町村別内訳		○						○
土地利用可能性分級と地形区分との関連		○						○
土地利用可能性分級と傾斜区分との関連			○					○
土地利用可能性分級と標高区分との関連				○				○
土地利用可能性分級と土壤生産力可能性との関連							○	○

III 利用上の留意事項

面積統計のうち土地分類図の各図から面積測定を行ない作成した統計表は、土地分類図の縮尺が20

万分の1であり図示表現の技術的な制約により最小図示単位を原則として1km²（図上5mm四方）としているため実体の面積とかなり違った数値になっていると考えられる。したがって、この統計表を各種資料に利用される場合には項目ごとの絶対値を使用するのではなく各項目についての概略的な把握ないし比率等を参考的に利用してください。

IV 表中の記号

「0」は数値が計算単位に満たないもの

「-」は該当事実がないもの

「 」（空白）は編集時において資料がなく不明のもの

V 調査担当機関

- | | |
|---------------|------------------------|
| 1. 名古屋大学 | 名古屋市千種区不老町 |
| (理学部地球科学教室) | 〒464 (052) 781-5111 |
| 2. 愛知教育大学 | 刈谷市井ヶ谷町広沢1 |
| (地理学教室) | 〒448 (0566) 36-3111 |
| 3. 愛知県 | 名古屋市中区三の丸3丁目1番2号 |
| (企画部開発調整課) | 〒460 (052) 961-2111 |
| (農林部林務課) | |
| (農林部治山課) | |
| 4. 愛知県農業総合試験場 | 愛知郡長久手町大字岩作字三ヶ峯1-1 |
| (基礎研究部第3研究室) | 〒480-11 (05616) 2-0085 |

A 土地条件等の概要

1. 地形区分とその性状等の概要

愛知県の地形は、最高峰である茶臼山でさえもその標高が、1,415mにすぎないことが示すように、大規模な山岳地形は存在しないが、地形・地質構造の点では本州のうちでもかなり激しい複雑な構造運動を受けた地域である。

先ず、西南日本を南北に分ける中央構造線が、紀伊半島から伊勢湾口、渥美湾を通り、豊川平野との河谷を経て天竜川を横切っている。県内では中央構造線の南側が相対的に低くなってしまっており、赤石山脈の南側にあたる八名・弓張山地や渥美半島の山地は700m以下の低い山地となっている。一方、濃尾平野の西縁は本州を横断する敦賀伊勢湾線が走っており、養老断層はその一部である。

ほぼ、矢作川を境にして東部には三河山地がひろがる。その西側から境川までは広い台地と沖積平野から成る西三河平野がひろがる。西三河平野を包み込むようにして尾張丘陵と知多半島の丘陵性の土地が分布し、その西側は広大な濃尾平野が展開する。

一方、中央構造線の南の外帯側は、豊橋付近をつけ根とした渥美半島がほぼ東西方向に突出して渥美湾をつつみこんでいる。その渥美湾の奥には豊川平野がひろがっている。伊勢湾、知多湾、渥美湾は、水深20mを超えることがないきわめて浅い湾で、厚い浅海堆積物で満たされている。

このような地形、地質構造が、人間の居住交通、産業立地などにきわめて大きな影響を与えており、静かな内湾と沿岸低地の地形と調和した港湾と臨海工業地帯の発達（名古屋臨海工業地帯、衣浦湾臨海工業地帯、東三河河川臨海工業地帯）は特筆すべき点であろう。

5万分の1の地形図上での計測（起伏量、谷密度、傾斜）、標高区分、空中写真の判続および現地調査によって地形分類を行ない、その地形的特色から地形地域区分を行なった。

1-1 山 地

1-1-1 犬山山地（I-a）、猿投山地（I-b）

犬山山地は、県の最北部を占める山地で、岐阜市からNE-SWに配列する古生層の山地の南端に位置する。チャート等のきわめてかたい岩石から成り急峰を斜面をもつ。そのやや南の入鹿池付近の山塊は、周囲を瀬戸層群にとりこまれて、その中に突出した山地である。

猿投山地は、恵那山方向から連続する山系の西南端に位置し、中央および東縁を猿投山断層に限られてた断層ブロックで、美しいスロープをもち、西三河平野や三河山地付近ではとくに目立つ山塊である。この山地の北西部に連続する山地は、チャート粘板岩および中新統砂岩の山地である。

1-1-2 三河山地（I-c）、設楽山地（I-d）

この両山地は県内で最も広い面積を占める。両山地の境は漸移するので正確に引くことは困難であるが、高度および起伏量によって境を引いた。三河山地はほとんど全域が花崗岩類から成るが、南部は領家帶の変成岩類から成る。いわゆる準平原遺物が広い面積を占め、上位から投戸小起伏面、串原小起伏

面、三河高位小起伏面、三河低位小起伏面と4段に分けられている。これらの侵食性の小起伏面は、比高が100m以下のきわめてなだらかな斜面と浅い盆状谷が顕著に発達する。この幅広い深い谷底は古くから水田として利用され、一部には泥炭さえ見られる湿地をなしている。これら的小起伏平坦面を切つて矢作川、巴川、大平川などの顕著な幼年谷が刻んでいる。三河山地は、全体として東から西に向って漸次高度を減じ、矢作川付近では100m前後の丘陵地に移行する。

花崗岩地帯では、一般に風化層（サバ土）が厚く、50m以上にも達する部分があり、崩壊も少なくない。47年豪雨のような集中豪雨がこのような惨事となることは明らかであるので、防災の備えが不可欠である。

設楽山地は、第三系中新統の設楽層群の比較的低い山地にその中央部から中新世紀末の火山活動による火山岩、火山碎屑岩からふき出して形成された山地である。しかし、これらの山地は、火山の原形は全く失なわれており、侵食に対して低抗性の強いところだけが残ったもので、これらを火山とすることは妥当ではない。鳳来寺山は溶岩円頂立の形態と似ているが、それもあやまりである。設楽層群の山地をのぞいて比較的急な斜面をもつ山群であり、起伏量、斜面傾斜とともに三河山地と対照的である。

1-1-3 八名・弓張山地（I-e），蒲郡山地（I-f），幡豆山地（I-g），渥美山地（I-h）

静岡県との境をなす八名・弓張山地は、中央構造線を境にして三河山地とは地質も全く異っている。北部は長瀬変成岩類で、南部は古生界である。北部ほど高度が高く、起伏量、斜面傾斜が大きな山地である。渥美山地は八名・弓張山地の南部と同様に古生界のチャート・粘板岩より成るが、起伏は小さく、一部は丘陵性なだらかな山地となる。第四系の砂礫層の台地によって周囲をとりかこまれている。蒲郡、幡豆山地は、三河山地南部の地質と同じ領家変成岩類から成る山地であるが、多くの構造線に切られてブロック化した山地である。三河山地と似た地形であるが、山頂はことごとく開析され、準平原遺物は残されていない。両山地の境には、昭和20年におこった三河地震の際に活動した深溝断層が通っており、幸田から蒲郡にねける構造性の谷が開けている。

1-2 丘陵地

犬山から名古屋の東部地域を通って知多半島にねけるほぼ南北の帶状に丘陵地が分布する。もう一つの分布地域は、三河山地西縁の一帯とそれに連なる猿投山麓の地帯である。

1-2-1 愛岐丘陵（II-a），瀬戸・小牧丘陵（II-b），西加茂丘陵（II-c），尾張丘陵（II-d）

これらの丘陵は、いずれも第三系鮮新統瀬戸層群から成る丘陵である。これらの地層の堆積面は開析しつくされていて残っていないが、背面は著しい定高性を示すので、この背面は瀬戸層群の堆積面と考えられている。愛岐丘陵は、岐阜県東濃地方から連なる丘陵地の西端を占め、起伏量は比較的大きい。瀬戸・小牧丘陵は、小河川によって分断されているが、低起伏の丘陵である。とくに瀬戸および西加茂

の丘陵は陶器の原料となる良質の粘土を産するため古くから粘土の採掘により著しい人為的地形変化を受けている。西加茂丘陵は、猿投山の南部をとりまくように分布する起伏の大きな丘陵であるが、定高性は著しい。猿投山から西方に向って尾張丘陵の方向へゆるやかに傾斜し、尾張丘陵の低起伏の丘陵地へと漸移している。

1-2-2 知多丘陵(Ⅱ-f), 師崎丘陵(Ⅱ-g)

知多半島の大部分を占める知多丘陵は、鮮新統常滑層群の砂岩、泥岩から成る小起伏の丘陵地である。それに対して知多半島の先端の師崎丘陵は、中新統師崎層群から成る丘陵地で、起伏量も大きく、斜面の傾斜も急である。この丘陵も定高性が著しい。

1-2-3 西三河丘陵(Ⅱ-e)

この丘陵は、前述の丘陵地とは性格を異にする。それは、花崗岩類から成ることである。三河山地の低位小起伏面の面縁を占めるもので、100m～200mの起伏量をもち、きわめて定高性のある丘陵地である。三河山地と同様に風化層(サバ土)が厚く、50m以上に達するので、比較的人為的改変は容易である。

1-3 台地および低地

1-3-1 濃美平野

広大な濃美平野の東縁には、何段かの段丘群が広く分布する。春日井・小牧台地(Ⅲ-a)では、犬山面、小牧面、田楽面、鳥居松面等の中位段丘、低位段丘が広く分布する。それらは矢田川、庄内川等の河川にぎざまれているが、まだ広く原面が残されている。名古屋東部台地(Ⅲ-b)では中位面であり、熱田面が広い面積を占める。高位段丘群として八事面、覚王山面を含めたが、それらの段丘面は開析が進んで原面はわずかに残されるにすぎない。いずれも名古屋という大都市の住宅地域として地形は人為的改変されている。

一方、濃美平野の大部分を占めるのは木曾川の運搬土砂の堆積した沖積低地である。上流から犬山扇状地(Ⅳ-a)、尾張低地(Ⅳ-b)伊勢湾北部デルタが配列する。犬山扇状地は、犬山を扇頂として半径12kmにも達する典型的な現成の扇状地で、粗大な砂礫層から構成され、扇状地面には多くの放射状の旧流路が存在する。その南側に展開する尾張低地、自然堤防と後背湿地とが入り乱れて分布する低地で、古くから農業的に最も高度に利用されている地域である。伊勢湾北部デルタの地域は標高2m以下のきわめて低平な地域で、とくに南部は15世紀以後の干拓および埋立てによってひろげられた土地である。本地域は地盤沈下によるいわゆる0m地帯がひろく、昭和34年の伊勢湾台風時に大規模な高潮災害を受けた地域である。

1-3-2 西三河平野

この平野の西部および北部の大部分は、広大な台地によって占められ、三河山地に接する南部の地域

に細長く矢作川の低地が分布する。北部の台地は、三好面、拳母面からなる豊田台地(Ⅲ-e)がひろがる。三好面は開析を受けて原面の保存はよくないが拳母面はまだ広い台地面が残されている。その南に連続する碧海台地(Ⅲ-d)は、厚い碧海層(砂層・泥層の互層)からなる堆積面で、きわめて広大かつ低平な台地であり、原面の保存はきわめて良い。これらの台地を刻む谷底には、例外なく泥炭が堆積している。

矢作川低地は、豊田市街地のある盆地状の地域に小面積分布するほかは巴川今流点付近から南に広く分布する。自然堤防状の微高地群と後背湿地が入乱れて分布する低地で、その前面には干拓地がひろがる。現在の河道は、1605年の河道改修工事によって現在の天作古川を流れていた天作川を流れていた矢作川を衣蒲湾川に排水させたものである。尾張丘陵と豊田台地の間には、境川の低地が細長く分布する。衣蒲湾沿いには干拓地、埋立地が分布し、衣蒲湾臨海工業地帯を形成している。

1-3-3 豊川平野および渥美半島

豊川低地(Ⅳ-h)は、小坂井台地(Ⅲ-f)と豊橋台地(Ⅲ-h)の間にひろがる沖積平野で、自然堤防の発達が顕著である。

渥美半島は、天白原台地(Ⅲ-i), 赤羽根台(Ⅲ-j)などの台地が大半を占め、渥美山地をうすめている。高位段丘として天白原面、中位段丘として福江面が広い面積を占めるが、天白原面は福江面に比べると開析されて、台地面の面積はせまい。これらの台地は太平洋岸の荒い波浪によってけずられ、海岸侵食がはげしい。これらの台地を刻む谷が河口部でせまい低地を形成している。伊良湖岬から北東方向には、砂州・砂丘の帶が発達している。 (愛知教育大学地理学教室 森山昭雄)

2. 表層地質の分布とその性状などの概要

愛知県を表層の岩質によってわけると、南部・東部・中部・西部の4つに地質区分することができる。

南部は中央構造線以南で、結晶片岩と古生層を主とするが、渥美半島では洪積台地が発達する。

東部は山地で、西縁では中部・西部の未固結、堆積物および新第三紀の半固結堆積物の基盤となっている。領家花崗岩類・変成岩類が主なもので、西北部に古生層、東南縁に新第三紀の堆積物・火山岩類を伴う。豊川下流には洪積台地と沖積平野が発達する。

中部は新第三紀層のつくる丘陵、洪積層のつくる台地、沖積層のつくる平地が連続する。知多半島を含む。

西部は洪積台地の西にひろがる沖積平野(濃尾平野)である。

2-1 南部地域

中央構造線の方向と平行して、北から、圧碎岩類、結晶片岩類、緑色岩類(斑れい岩類・蛇紋岩類)、古生層と配列する。圧碎岩類は分布がせまく、断層関係で他の岩石と接する。結晶片岩類はいわゆる三

波川変成岩類で、緑色片岩・黒色片岩である。緑色岩類は三波川帯の中に含まれる蛇紋岩。角内岩などと、南に接する斑れい岩・輝綠岩からなる。古生層の豊橋の東部と渥美半島中央部に分布する。前者は砂岩・粘板岩の互層を主とし、石灰岩・輝綠凝灰岩を伴う。断層で切られ、破碎している。渥美半島のものはチャートを主とし、石灰岩を含む。洪積台地から突出して島状となっている。渥美半島の大部分は洪積層からなり、砂礫・砂・粘土の互層である。200メートルをこす厚さをもつと推定される。三河湾近く、南部と東部の境界付近には、豊川のつくった洪積段丘（礫層を主とする）と沖積低地（砂層を主とする）が発達する。

2-2 東部地域

愛知県の約半分を占める山地である。東南縁の新第三紀層と、西北部の古生層を除いて、領家変成岩類とそれに伴う花崗岩類からなる。変成岩類は花崗岩類にくらべて分布がせまく、東北部、段戸山付近、額田一幡豆地域に主に見られる。縞状片麻岩帯と片状ホルンフェルス帯（ホルンフェルス・石英片岩など）からなる。東北一西南に近い、中央構造線と平行な方向をもつ。花崗岩類は花崗内綠岩類・石英内綠岩を主とするが、岩種・岩質は多様で、生成年代も白亜紀前期またはそれ以前から、白亜紀後期にわたる。西北部では、矢作川を軸として、西へ開いた盆状構造をつくる。風化の程度もさまざまである。第三紀層は下部の砂岩・泥岩層と、上部の流紋岩及びその凝灰岩を主とする火山碎屑岩層に区分される。層厚は1,200メートルをこし、盆状構造をつくる。古生層は砂岩・粘板岩の互層とチャートである。ほど東西に近い走向をもつ。一部は花崗岩類により熱変成をうけてホルンフェルスに変わっている。

2-3 中部地域

東部の西縁に接し、南北にのびる地域で、知多半島を含む。中新世以降、沖積世までの各時代の地層からなる。中新統は北部瀬戸市付近と知多半島南端部に主な分布がある。砂岩・泥岩を主とする。鮮新統は瀬戸層群で、もっとも広く分布し、丘陵性の地形をつくる。下位より、陶土層、砂礫層、粘度・砂互層、砂礫層と重なり、層厚は500メートルを越す。半固結堆積物である。北部ではゆるく西南へ傾斜し、濃尾平野、伊勢湾の地下にひろがり、三重県へ連続する。知多半島では全体として北東へゆるく傾斜する。洪積層は時代によって位置・厚さ・岩質などが異なるが、主なものは、北部小牧市付近の礫層を主とするもの、中部名古屋市付近の礫層を主とするものと砂・泥層を主とするもの、古矢作川の堆積物で、主に礫・砂からなり、碧海台地を作るものなどである。沖積層は矢作川川口の三河平野をつくるものが主で、砂・泥からなる。他は各地の谷を埋めている礫・砂・粘土からなるものである。

2-4 西部地域

濃尾平野の部分である。沖積層がひろく海岸平野をつくって分布する。三角洲底置層である砂層が主なものであるが、泥層の発達も多い。東北部では砂礫など、粗粒なものが多い。西部で厚く、木曾川口

付近では 60 メートル前後に達する。下位には洪積層が分布し、木曾川下流、津島市付近で、その下底は深度 350 メートルである。さらに下位の瀬戸層群も含めて、これらの地層は、ゆるく西～西南へ傾斜する。

(名古屋大学理学部地球科学教室 糸魚川 淳二)

3. 土 統群の分布とその性状および生産力可能性の概要

[林地土壤]

1. 愛知県における林地土壤の分布概況

本県は北緯 $34^{\circ}35'$ から $35^{\circ}25'$ に位置し、植物生態気候区上は暖帯北部から温帯南部に属している。地勢は別項「地形区分」にみると、中央アルプス南端に位置する標高 800m ~ 1,200m のいわゆる奥三河大起伏山地から、南西方向に向って徐々に起伏量を減じ、花崗岩を主体とする三河山間地を終えると第三紀層ならびに洪積層の丘陵地をへて三河湾伊勢湾に没している。

この地勢において林地は、花崗岩類を主体とする三河山間地が大部分を占めており、渥美半島の古生層を母材とする山地および瀬戸層群、常滑層群で代表される第三紀層の一部を除いては、ほとんどの洪積層台地、第三紀層丘陵地は農地または市街地等に利用されている。

このような地勢、地質のため本県の林地土壤は、その大部分を褐色森林土が占めているが、南三河ならびに加茂地区の低山性の山地の麓から丘陵地にかけては、地質時代のラテライト化作用による赤色土が一部分布している。またこの加茂地区の花崗岩を母材とする低山地帯から、尾張北東部知多半島の第三紀層の丘陵性の林地については、未熟土がかなりの面積で分布している。

このほか特殊な土壤として三河山間地の緩傾斜面または大きな河川の段丘上には、一部黒ボク土が分布している。また標高の高い寒冷な尾根筋にはごくまれにボドゾルが認められるが、これは極めて小面積のもので、連続性もなく図示単位に至らないものである。

以上のように、本県で出現する林地の土壤群は 4 種類で、これは性状、色相等によりさらに 14 種類の土壤統群に分類された。このうち黒ボク土、赤黄色土の 2 土壤群 5 土壤統群については、農地土壤にもみられるものである。

各土壤統群は、その出現傾向、断面形態および性状が基本的には同一とみなされるものであるが、地質母材の変化、位置地形、植生等の若干の相違によって性状や土壤生産力に差がみられる。

各土壤統群の分布面積を市町村別に示すと、付属資料の表のとおりであるが、この面積は 20 万分の 1 図の図上計測であるため、かなりの誤差は免れない。特に適潤性褐色森林土壤は、多くの場合乾性褐色森林土壤の分布区域の内で谷沿いに細長く出現しているため、図示計測に当って一括乾性褐色森林土壤で表されている例が多いので、適潤性褐色森林土壤は実際より過少に表現されていると考えられる。

2. 各土壤統群の分布、性状および生産力可能性

(1) 粗粒残積性未熟土

加茂地区西部の低山性の花崗岩地帯から、尾張東北部から知多半島に分布する第三紀層にみられるせき悪な土壤である。

加茂地区西部にみられるものは、花崗岩の深層風化によるいわゆるマサ土であって、短凸地形による乾燥と里山のため人為の介入（特に瀬戸の陶磁器産業の燃料材供給のため掠奪施業の繰返し等）により、地力低下は著しく、有機質の少ない乾燥せき悪な土壤である。層位の発達はほとんどみられなく、全土層も一般に浅いが、凹地形面の崩積地においては、A層の発達がみられ、褐色森林土壤に属するものも極めて小面積ではあるが認められる。

林況は、大部分が過去の治山事業施行地でマツ類と雑木の混生林である。今後の林業的利用価値は大きく期待できるものでないが、特殊な造林方法により改良の余地はあると考えられる。

瀬戸層群、常滑層群で代表される尾張北東から知多半島にかけての第三紀層を母材とする未熟土壤は、土層の発達が特に悪くA層を欠く場合が多く、地表が裸出しているところでは、B層さえ欠くことがある。粘土分は少なく、土性は砂壤土ないし石礫土であつて一部シルト質を混入している。

この地帯もほとんど治山事業施行地で、アカクロマツとわい性の雑木林で占められ、典型的なせき悪林地である。林業的な経営価値は少なく、丘陵性の地形から近年宅地と農地（主として果樹園）への転用が急速に進んでいる。

また渥美半島の山地は母材が秩父古生層に属する砂岩・粘板岩・硅岩（チャート）を主体として、一部洪積層に属するものであるが、ここも海洋性の乾燥と人為の介入により層位の発達は極めて悪く砂礫質のせき悪な土壤のため未熟土の扱いとした。

以上の未熟土の色相は5YRから10YRと広くまたがっており、赤黄色土と隣接するものであるが、彩度および明度がいずれも基準より若干低くかつ未熟であるので、林地については赤色土壤または黄色土壤に含めなかつたものである。

(2) 砂丘未熟土

渥美半島の大平洋沿岸から伊良湖岬にかけて、巾100～500mに帶状に分布している。

知多半島にはあまり発達していないが、一部野間海岸および常滑地先に認められる。本県の砂丘はすべて海浜砂丘で内陸砂丘はみられない。

古くから地表植生をもつ被覆砂丘は、表層に腐植を含んだA層の発達しているところも一部あるが、大部分は層位の認められない乾燥せき悪な土壤で、林業生産地としての価値はない。渥美半島においてはかなり農地に利用されているところもあるが、多くはクロマツ林で、防風林として利用されている。

(3) 黒ボク土壤

本県に出現する黒ボク土は、大部分は大河川の流域の洪積地にあるもので、これはほとんど農地

として利用されている。

林地に出現する黒ボク土は、大きな山塊の中腹部の平地或いは緩傾斜面においてしばしば散見されるが、多くは小面積単位のもので、図示できず、ある程度まとまって出現するのは段戸山一帯のみである。

段戸山一帯に出現する黒ボク土も非火山性のものと考えられ、厚さは25~40cmで、特に多湿とも認められないで黒ボク土壤とした。黒ボク土の土壤生産力は農地の場合一般に高位のものでないが、林地においても黒ボク土は概して生産力は低く、適潤性褐色森林土壤と同等ないしは、それ以下の地力を示す場合が多い。

(4) 乾性褐色森林土壤

褐色森林土壤は酸化鉄の影響で土色が主として7.5YRないし10YRの色相を呈する土壤で、永年の森林植生による有機質の供給と気候的な表層風化により、A層B層C層の成層をもつ土壤であって、森林土壤の代表的なものである。このうち尾根筋または凸斜面の乾燥地に出現するのがこの乾性褐色森林土壤であって、A層有効土層とともに一般に浅く、物理性も不良で生産力は低い。A層の上のF層・H層の発達がみられ、極乾地においては菌糸網層がみられる場合もある。

本県においては、奥三河山間地では中腹以上の尾根筋に沿って出現しているが、南三河、加茂地区にあっては、谷筋の崩積地を除いては大部分がこの土壤であって、全体に占める面積はかなり広いものである。林業経営の対象地とはなるが、施業に当っては、主としてアカマツの天然更新または保護樹として自然植生を保存し、地力の保全に配慮する必要がある。

(5) 乾性褐色森林土壤（黄褐系）

乾性褐色森林土壤の特性をもつが、B層の色相が10YRを呈するものである。土壤生産力は、普通の乾性褐色森林土壤よりやや劣る。

本県においては、明瞭な分布区分が困難ではあるが、乾性褐色森林土と未熟土あるいは黄赤色土の分布区域にはさまれた、地茂地区から南三河の一部に認められる。

(6) 乾性褐色森林土壤（赤褐系）

乾性褐色森林土壤の特性を有し、5YRの色相を呈するもの、生産力は黄褐系と同じく普通の乾性褐色森林土壤よりやや劣る。本県では、南三河の領家變成岩類地帯から洪積丘陵に分布している。

(7) 褐色森林土壤

褐色森林土のうち、適度の湿度を保持するもので、山腹中下部および小凹地に出現する。A層はかなり発達し、B層・C層に漸変するものが多い。理化学性は一般に良好で生産力は高く、林業的利用価値は極めて高いが、分布範囲が広いため、堆積様式や水質環境の変化等に基づく性状の变化はかなり大きく、土壤生産力もかなりの差が認められる。

本県においては、奥三河山間地の中腹以下はすべてこの土壤であるが、加茂・南三河地区におい

ては、谷筋に沿って細く帶状に分布しているため、乾性褐色森林土より全体の分布面積は少ない。

(8) 褐色森林土壤（黄褐系）

適潤性褐色森林土壤の特性を有するが、10 YRの色相を有するものである。

加茂地区から、南三河地区の乾性褐色森林土壤（黄褐系）の分布区域のうち、谷筋の一部に出現するが、その占有面積は大きいものでない。

生産力は、普通の適潤性褐色森林土壤よりやゝ劣るが、里山における林業的活用としては重要である。

(9) 褐色森林土壤（赤褐系）

普通の褐色森林土壤と同様の性質を有するものであるが、色相が5 YRを呈するものである。土壤生産力は、黄褐系と同じく普通の褐色森林土壤よりやゝ劣る。

本県においては、南三河の乾性褐色森林土壤（赤褐系）の分布区域内の谷沿に小面積に分布している。

(10) 湿性褐色森林土壤

深い谷あいや、大起伏山地の緩凹地など、水分の多く集まりやすい環境下に現われる褐色森林土壤、A層はかなり厚く発達し、B層へもかなりの腐植が滲透している。水湿に恵まれているため、林地土壤のうち最も生産性の高い土壤である。しかし、適湿なものは理化学性がやゝ劣り、生産力も低くなる。本県においては、奥三河山間地の大きな谷底に出現するが、多くは少面積単位に分布するため、図示もごく一部にとどめてある。

(11) 赤色土壤

赤色土壤の大部分は丘陵地に出現するため、本県においてはほとんどが既に農地または宅地化されている。したがって、現在赤色土壤で林地として利用されているのは渥美地区と、三ヶ根岡崎地区の山麓と、尾張北部・瀬戸・犬山地区の丘陵性山地の小面積に限られている。

一般に乾燥・堅密でA層の発達の悪い埴質な土壤で、林地生産力は低く、いわゆるせき悪林地である。

(12) 黄色土壤

10 YRの色相を有する林地は、かなり広く分布するが、彩度・明度の基準から多くは褐色森林土壤の黄褐系とし、それより層位の発達の不充分な未熟な土壤は、“未熟土”的扱いとしたため、林地においては黄色土壤は表示しなかった。

いずれにしても、埴質堅密で乾燥土壤が多く、里山のため、強度の人為的介入によりせき悪な土壤となっており、土壤の生産性は低い。

（愛知県農林部林務課）

（愛知県農林部治山課）

〔農地土壤〕

1. 黒ボク土壤

愛知県に分布する黒ボク土壤は非火山灰性を主体とするもので、土色は彩度2以下、明度3以下の黒色～黒褐色を呈し、土性は大部分粘質～強粘質である。塩基置換容量は20～30m.e.、りん酸吸収係数1,500～2,500でいづれも大きい。表層のpHは6以下でやや酸性を呈する。容積重は7.0～9.0で鉱質土壤に比し小さい。表層に20～50cmの黒色層をもつこの黒ボク土壤は豊川流域洪積一帯に広く分布している。また尾張洪積地域や山間地域の谷間にも点在して分布がみられる。主として普通畠に利用され、一部カキ、モモ、クワ等樹園地としても利用されている。隣接地は林地になっている。

厚層黒ボク土壤は黒色層の厚さ50cm以上で、豊川上流新城市周辺の洪積台地に分布している。りん酸吸収係数が大きく、下層は強酸性を呈するので、自然肥沃度は大部分Ⅲ等級に区分される。一部苦土に欠乏したところもあるが、大部分の土壤養分はⅡ等級に属する。主として普通畠として利用され、カキ、クワの栽培もみられる。隣接地は林地になっている。

多湿黒ボク土壤は表層に25cm以上の黒色層があり、下層に灰色またはグライ層が出現するか、地下水位の高い土壤で、主として水田に利用されている。豊川流域洪積黒ボク土の低地に広く分布している。また尾張洪積や蒲郡市、幸田町など西三河丘陵の低地に拡がって分布がみられる。これら多湿黒ボク土壤は養分的には中庸であるが、作土が強粘質で耕うん困難な土壤が多く、Ⅲ等級に分類される。

2. 赤色土

湿润気象の森林下に生成し、A層は暗色を呈するが、B層の色相は5YRより赤く、彩度6以上、明度3以上の赤色を呈する。洪積台地や第三紀鮮新世の上位面および花崗岩、片麻岩類の残積土に点在して分布がみられる。

尾張地区では小牧市、春日井市および知多半島の第三紀台地上に散在して分布がみられる。小牧市、春日井市ではモモ、カキ、知多半島ではミカンを主体に樹園地または普通畠として利用されている。西三河では豊田市、三好町の洪積、第三紀台地上に広くみられ、カキ、ブドウ等の樹園地として利用され、普通畠としても農業の中心地となっている。東三河では豊橋から渥美半島一帯の洪積台地の上位面に広く分布している。主として普通畠となっており、赤色土、周辺の黄色土とともに畑作農業の中心地として、スイカ、カンラン、ハクサイ等の主産地である。蒲郡市、幡豆町の花崗岩、片麻岩地帯にも点在し、ミカン畠として利用されている。

赤色土壤は一般に腐植が少なく、石灰、苦土等塩類に乏しい酸性土壤が多い。土性は粘質～強粘質で耕うんがやや困難である。また下層は緻密で、構造の発達は少なく粗孔隙が少ない。したがって雨期には排水不良で湿害を受け易く、夏期には有効水に不足し、干ばつの被害を受け易い。

3. 黄色土

洪積台地、第三紀鮮新統に広く分布し、色相は 7.5YR ~ 7.5Y、彩度 6 以上、明度 3 以上の黄色を呈する。

尾張地区では北部犬山市から名古屋市東部を通って知多半島一帯に広く分布している。殆ど畠地として利用され、北部ではモモ、カキ等の樹園地を主体に普通畠としても利用されているが、名古屋市東部一帯は近年宅地開発が進み、住宅地に変りつつある。知多半島ではミカンを中心とした普通畠として利用されている。西三河地区では豊田市、安城市、西尾市一帯に分布し、北部豊田市では普通畠、カキ、ブドウ等に利用され、畠作農業の主産地となっている。一部は水田になっている。安城市一帯は殆ど水田として利用され、南部西尾市では普通畠、茶園となっている。西尾市は展茶の主産地である。東三河地区では豊橋から渥美半島一帯に広く分布し、やさいの主産地としてスイカ、カンラン、ハクサイ等の栽培が盛んである。これら畠地の隣接地は林地となっている。

赤色土と同様に腐植が少なく、石灰、苦土等塩基に乏しい酸性土壤である。土性は粘質～強質土壤で耕うんがやや困難な土壤が多い。また下層は緻密で構造の発達は少なく、粗孔隙が小さい。したがって根圈が浅く、常習干ばつ地帯であったが、愛知用水、豊川用水の通水によって干ばつ害は解消された。しかし土壤構造に変りなく、雨期には湿害のおそれが多い。生産力的にはⅡ等級に区分される。

4. 褐色低地土壤

沖積の自然堤防や排水良好な沖積畠地に分布し、色相は 7.5YR ~ 2.5Y、彩度 3 ~ 4、明度 4 ~ 6 の黄褐色を呈する。

尾張北部や佐屋川堤防上に分布する褐色低地土壤は砂質～壤質であるが、下層は殆ど砂層になり、一部砂礫層が出現する。守口大根をはじめゴボウ等根菜類の主産地となっているが、保水性が小さく干害を受け易い。塩基置換容量が小さく、透水性が大きいので、塩基が流失し易く、酸性になり易い。生産力的にはⅢ等級に区分される。東三河地区では豊川流域に分布し、概ね壤質土壤である。普通畠として葉菜類が栽培され、一部はカキ、ナシが栽培され、生産力的にはⅡ等級土壤である。

5. 灰色低地土

排水良好な沖積一帯に広く分布し、色相は 10YR ~ 10Y 彩度 3 未満、明度 3 以上の灰褐色～灰色を呈する。各種の斑紋を持ち、グライ層は地表下 50 cm 以内には出現しない。

尾張沖積北部地域には壤質～粘質土壤が分布し、主として水田に利用され、一部畠地になっている。西三河地区では岡崎市南部矢作川沖積地域は壤質土壤で水田になっている。西三河地区では豊川沖積南部地域に粘質土壤が分布し、水田になっている。塩基置換容量は壤質 10 me 内外、粘質 10 ~ 12 me で養分的にはⅡ等級の中庸な土壤である。豊田市には砂質土壤が僅かに分布し、Ⅲ等級で生産力が低い。

6. グライ土

排水不良な沖積に分布し、地表下 50 cm 以内にグライ層が出現する。糸根状あるいは管状の斑紋がみられる土壤もある。

尾張沖積の東南部は粘質～強粘質で、西南部は砂含量の多い壤質土壤が広く分布している。また佐屋川廃川地区や沿海部では砂質土壤が多い。土色は 10 Y 以下のグライを呈するが、冬期は比較的地下水が低下する。近年用排水事業の推進と相まって漸次乾田化の方向にあり、糸根状の斑紋も増加している。知多半島の洪積、第三紀丘陵谷間や境川南部は粘～強粘質な強グライ土壤が多い。矢作川流域南部地域はグライ層が比較的低く、壤質なグライ土壤である。沿海部の干拓地は砂質土壤になっている。東三河地域では豊川にそって沖積が分布し、大部分灰色低地土壤であるが、干拓地である神野新田は砂質の強グライ土壤である。そのほか洪積谷間には壤質の強グライ土壤が点在している。グライ土壤は水田として利用されているが、尾張西部の立田村、八開村にはレンコンの主産地がある。生産力的には塩基置換容量 10 me 内外で、概ね II 等級であるが、砂質土壤は III 等級に分類される。

7. 低位泥炭土

地表から 50 cm 以内に厚さ 20 cm 以上のヨシ等を主体とした泥炭層をもつ土壤で、西三河、東三河の洪積台地が沖積に接するところに局的に出現する。中山間の作平村には本県の代表的泥炭土壤が分布している。排水不良な水田として利用されているが、一部は原野になっている。生産力的には II 等級である。

8. 黒泥土

地表から 1 m 以内に厚さ 20 cm 以上の黒色あるいは黒褐色の有機物に富む黒泥層を持つ土壤で、低位泥炭土壤の有機物分解が進み、植物遺体の認められなくなった土壤であるが、さらに下層に泥炭層が残っている場合もある。西三河、東三河の洪積谷間や沖積に接するところに点在して分布し、主として水田に利用され、生産力的には II 等級である。

9. 灰色台地土

洪積台地の低位面に分布し、表層および下層が彩度 1 ～ 2 の灰色ないし灰褐色を呈する土壤で、地下水またはかんがい水の影響を受けて变成した土壤と考えられる。主として水田に利用され、大体排水良好な乾田である。尾張北部、西三河、東三河一帯の洪積台地に分布し、黄色土と混在している。土性は粘～強粘質で耕うんがやや困難であるが、養分的には II 等級である。

(愛知県農業総合試験場)

4. 土地利用可能性分級等の概要

4-1 土地利用現況の概要

愛知県の総面積 508,396 ha の土地利用現況は、林地が最も多く 43.6%，ついで農地が 24.4%，宅地が 8.7%，その他 23.3% となっている。

これを全国の平均土地利用率と比べてみると農地および宅地の比率がかなり高いが、これは三河山間地域に林地が集中しているほか、尾張地域、西三河地域、東三河地域ともそれぞれ大河川を中心に展開する平野部に都市およびそれをとりまいて広大な農地があり、自然的条件を十分に生かした高度な土地利用がなされているためである。

林地であるが、岐阜県および静岡県に接する県東部に広大な面積を有しているが、林野率(43.6%)でみた場合、全国平均よりかなり低い。

林地の内訳は人工材が 57.6%，天然材が 38.3%，残りわずかが未立木地(竹林を含む)になっている。

人工材率の 57.6% は全国的にみてもかなり高く、積極的に造林が行なわれてきたことを示しており、造林樹種のほとんどは、ヒノキ、スギ、マツ類の針葉樹材になっている。

天然材については、広葉樹材が約 70% を占め残りはマツなどの針葉樹材になっている。

ついで農地であるが、さきにもふれたとおり農地率 24.4% は全国平均に比べかなり高い。

これは、本県が木曾川、矢作川、豊川といった大きな河川に恵まれ、発達した平野を中心に古くから農業が営まれ、近年になってからも愛知用水、豊川用水といった大規模な水利事業により積極的に農地を開拓してきたためといえる。

農地の地目別内訳は田が 64.7%，畠が 35.3% の割合になっている。

田については殆んどが普通田でわずかに特殊田(はす田)がみられる。

畠については、普通畠が 74.8%，樹園地が 23.8%，残りわずかが牧草畠になっている。

普通畠は、野菜の作付が最も多く、キャベツ、ダイコン、にんじんなど主要作物のほとんどは収穫量の全国順位で首位にあるなど全国でも有数の野菜産地になっている。樹園地はみかんの作付面積が最も多く、樹園地の約 44% を占め、ついで、かき、もも、なしが多い。

ついで宅地であるが、中部圏の中核都市名古屋市を擁し、宅地率 8.7% はさきにもふれたとおり全国平均に比べかなり高い。

宅地の分布を地域的にみた場合、尾張地域に 64.9%，西三河地域に 20.9%，東三河地域に 11.7%，三河山間地域に 2.5% となっており、名古屋市を中心とする 40 km 圏域いわゆる名古屋大都市地域に全面積の 85.8% が集中している。

以上、土地利用の現況を概記したが、本県は、首都圏、近畿圏の各都府県と同様、都市周辺部において宅地化が急速に進んでおり、今後、農地あるいは林地の潰廃という問題を含みながら、土地利用は急激に変化していくものと思われる。

4-2 土地利用可能性分級の地域別の概要

土地利用可能性分級は標高区分、傾斜区分および土壤生産力可能性等級区分により決められる。

愛知県の土壤生産力可能性等級区分では、農地土壤についてはP₁が全くみられず、山間部の林地土壤について若干のP₁がみられる程度で、この結果土地利用可能性分級は1類地が分布していないことになった。

また、山地は標高1,415mの茶臼山が最高峰であることからもわかるように、地形的になだらかな低い山地で標高区分の高冷地帯および生産限界外地帯という地域がなく、この結果、土地利用可能性分級は6類地および7類地が分布しないことになった。

全県的にみた場合、土地利用可能性分級の類地ごとの面積内訳は2類地25.7%，3類地13.2%，4類地45.3%，5類地2.5%，8類地13.3%となっており、県の西部は市街地（未区分地—8類地）を除き2類地がかなりまとまって分布し、東部は3類地および4類地が多く、地形区分のパターンと類似した分布パターンになっている。

(1) 尾張地域

濃尾平野をかたちづくっている尾張低地などはほとんどが2類であるが、犬山扇状地などに幾分まとめて3類地がみられる。台地および丘陵地は2類地から4類地までかなり複雑にいりこんで分布しているが、春日井小牧台地および知多丘陵に2類地、武豊台地および師崎丘陵に3類地、瀬戸小牧丘陵および尾張丘陵に4類地がそれとかなりまとめて分布している。

山地の多くは4類地であるが、春日井市定光寺附近の一部に傾斜度30°以上の地域があり、わずかに5類地が分布している。

(2) 西三河地域

西三河平野をかたちづくる低地および台地は水田として利用されており土壤生産力可能性等級区分P₂で大部分が2類地になっているが、砂礫台地、干拓地における農地に土壤生産力可能性等級区分P₃がみられ3類地が若干分布している。西三河丘陵などの丘陵地および山地はほとんど4類地になっているが、丘陵地を開こんした農地などで傾斜度15°以下の地域がみられ、ところどころに3類地が分布している。

(3) 東三河地域

豊川低地、天伯原台地などの低地および台地は小田、普通畑に利用されており、土壤生産力可能性等級区分P₂が多く、大部分が2類地になっているが、豊橋市北部、一宮町などの農地に土壤生産力可能性等級区分P₃がみられ3類地が分布している。八名弓張山地、渥美丘陵などの丘陵地および山地は傾斜度15°以上がほとんどで4類地になっているが、現況農地になっているところで傾斜度15°以下の地域があり3類地が分布している。

(4) 三河山間地域

この地域は森林地域で、標高も400mを超える地域が大部分を占めており、土壤生産力可能性等級区分P₂、傾斜度15°以上が多く、4類地が殆んどであるが、低地には土壤生産力可能性等級区分P₂、傾斜度0°～3°がみられるなど蚕食状にかなり3類地が分布している。

また、額田町、下山村、富山村、東栄町などで土壤生産力可能性等級区分P₄がみられ、5類地がかなりまとまって分布している。

（愛知県企画部開発調整課）

B 統 計 の 部

1. 土地利用現況

1-1 土地利用現況別面積市町村別内訳

区 分 市 町 村	農地										草地			
	田			畠				農 地	利用草地			未 利原 用 草抹 地	草 地	
	普 通	特 殊	計	普 通	牧 草	樹 園	地		永 年 牧 草 地	自 然 草 地	計			
	田	畠	地	草	畠	園	他		地	地	計			
合 計	79,883	553	80,436	32,744	586	7,177	3,264	10,441	124,207	33	311	344	4,694	5,038
名古屋市	3,320	-	3,320	783	2	80	32	112	4,217	-	8	8	267	275
豊橋市	5,027	3	5,030	3,825	25	948	92	1,040	9,920	-	24	24	1,122	1,146
岡崎市	4,199	1	4,200	1,060	17	111	72	183	5,460	-	3	3	197	200
一宮市	2,269	1	2,270	1,600	-	15	25	40	3,910	-	1	1	8	9
瀬戸市	543	-	543	232	33	37	7	44	852	2	3	5	135	140
半田市	1,108	2	1,110	333	15	38	30	68	1,526	6	-	6	97	103
春日井市	1,670	-	1,670	261	2	342	29	371	2,304	-	2	2	85	87
豊川市	981	-	981	1,069	-	194	47	241	2,291	-	1	1	45	46
津島市	1,123	17	1,140	120	-	13	4	17	1,277	-	1	1	14	15
碧南市	844	-	844	530	-	11	-	11	1,385	0	0	0	14	14
刈谷市	2,000	-	2,000	384	-	28	5	33	2,417	-	4	4	32	36
豊田市	5,770	-	5,770	1,723	63	294	280	574	8,130	0	15	15	282	297
安城市	4,830	-	4,830	629	-	132	16	148	5,607	0	0	0	14	14
西尾市	2,860	-	2,860	916	6	109	209	318	4,100	-	1	1	7	8
蒲郡市	512	-	512	164	-	721	8	729	1,405	-	-	0	16	16
犬山市	977	-	977	290	-	207	119	326	1,593	-	-	-	18	18
常滑市	1,330	-	1,330	366	2	114	39	153	1,851	-	1	1	116	117
江南市	264	-	264	932	-	11	127	138	1,334	-	1	1	1	2
尾西市	699	0	699	247	-	1	-	1	947	-	-	-	1	1
小牧市	1,720	-	1,720	327	27	258	42	300	2,374	-	3	3	40	43
稻沢市	1,789	1	1,790	902	-	1	5	6	2,698	0	0	0	1	1
新城市	1,280	-	1,280	818	2	209	311	520	2,620	-	24	24	410	434
東海市	716	-	716	233	1	295	29	324	1,274	-	2	2	29	31
大府市	720	-	720	576	10	71	42	113	1,419	-	6	6	28	34
知多市	878	-	878	413	1	189	38	227	1,519	-	1	1	16	17
知立市	832	-	832	63	-	6	2	8	903	0	0	0	2	2

(単位:ha)

林									地			宅	公共用地	合			
人工林			天然林			未立木地			除	林							
針	広		針	広		探し 草で 放し 牧る に利 用地	そ の 他	計									
葉 樹	葉 樹	計	葉 樹	葉 樹	計				地	地	地						
127,893	-	127,893	25,641	59,198	84,839	-	8,961	8,961	-	221,693	44,628	112,830	508,396				
1,019	-	1,019	555	417	972	-	480	480	-	2,471	11,242	14,361	32,566				
2,236	-	2,236	926	269	1,195	-	40	40	-	3,471	2,073	8,728	25,338				
4,215	-	4,215	1,711	4,039	5,750	-	417	417	-	10,382	1,927	4,736	22,705				
2	-	2	2	3	5	-	1	1	-	7	1,826	2,144	7,896				
2,703	-	2,703	709	2,197	2,906	-	400	400	-	6,009	622	3,411	11,034				
121	-	121	196	19	215	-	82	82	-	418	783	1,337	4,167				
689	-	689	1,098	336	1,434	-	327	327	-	2,450	1,576	2,886	9,303				
961	-	961	500	193	693	-	73	73	-	1,727	838	1,628	6,530				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	463	781	2,536				
2	-	2	3		3	-	1	1	-	6	601	775	2,781				
16	-	16	18	6	24	-	4	4	-	44	827	1,750	5,074				
2,945	-	2,945	1,991	5,482	7,473	-	637	637	-	11,055	2,126	7,361	28,969				
1	-	1	3	1	4	-	-	-	-	5	1,098	1,843	8,567				
119	-	119	189	37	226	-	17	17	-	362	920	2,112	7,502				
1,010	-	1,010	830	116	946	-	14	14	-	1,970	639	1,169	5,199				
358	-	358	1,067	523	1,590	-	179	179	-	2,127	576	3,147	7,461				
381	-	381	470	66	536	-	102	102	-	1,019	530	1,431	4,948				
16	-	16	14	43	57	-	15	15	-	88	720	942	3,086				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	461	852	2,261				
470	-	470	293	46	339	-	102	102	-	911	968	2,094	6,390				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	839	1,307	4,845				
5,017	-	5,017	647	1,279	1,926	-	448	448	-	7,391	386	929	11,760				
59	-	59	84	73	157	-	72	72	-	288	1,096	1,146	3,835				
123	-	123	121	36	157	-	77	77	-	357	479	1,069	3,358				
125	-	125	233	240	473	-	104	104	-	702	398	1,162	3,798				
-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	1	313	457	1,676				

区 分 市 町 村	農地										草地			
	田			畑				農 地	利用草地			未 利原 用 草地	草地	
	普 通	特 殊	計	普 通	牧 草	樹園地			永 年 牧 草地	自 然 草 地	計			
田	田	畑	畑	果 樹 園	桑 そ 園 ・ 茶 園 他	計	計	地	地	地	計	地	地	
尾張旭市	306	-	306	114	1	9	9	430	-	3	3	24	27	
高浜市	395	-	395	113	-	1	1	509	-	-	-	1	1	
豊明市	699	-	699	203	-	25	25	927	1	-	1	9	10	
岩倉市	336	-	336	125	-	1	3	465	0	0	0	1	1	
市部計	49,997	25	50,022	19,351	207	4,471	1,613	6,084	75,664	9	104	113	3,032	3,145
東郷町	378	-	378	143	16	17	17	554	0	0	0	17	17	
日進町	650	-	650	226	12	10	5	903	-	-	-	-	-	
長久手町	348	-	348	170	7	10	11	546	-	-	-	-	-	
西枇杷島町	46	0	46	11	-	-	-	57	0	0	0	0	0	
豊山村	182	-	182	7	-	-	-	189	0	0	0	1	1	
師勝町	301	-	301	74	-	5	5	380	-	-	-	-	-	
西春町	366	-	366	107	-	2	1	476	0	0	0	-	-	
春日村	137	-	137	77	-	2	1	3	217	-	-	-	-	
清洲町	182	-	182	79	-	-	-	261	-	-	-	-	-	
新川町	87	-	87	37	-	-	-	124	-	-	-	2	2	
大口町	571	-	571	174	-	2	85	87	832	0	0	0	2	2
扶桑町	113	-	113	242	-	4	105	109	464	0	0	0	1	1
木曽川町	268	-	268	120	-	-	1	1	389	-	-	-	-	-
祖父江町	786	18	804	438	-	5	5	1,247	-	1	1	3	4	
平和町	370	1	371	135	-	0	0	0	506	-	-	-	-	-
七宝町	422	0	422	51	-	-	-	473	-	-	-	-	-	
美和町	496	0	496	128	-	-	-	624	-	-	-	-	-	
甚目寺町	376	-	376	93	-	-	-	469	0	0	0	2	2	
大治村	263	0	263	84	-	-	-	347	-	-	-	6	6	
蟹江町	441	0	441	30	-	1	1	473	-	-	-	17	17	
十四山村	580	0	580	35	-	2	1	616	-	-	-	15	15	
飛島村	747	-	747	42	-	2	1	792	-	-	-	14	14	
彌富町	1,519	1	1,520	122	-	3	1	4	1,646	1	-	1	29	30
佐屋町	1,006	4	1,010	114	-	1	1	1,125	0	0	0	8	8	

(単位: ha)

林地												宅	公共用地	合	
人工林			天然林			未立木地			除	林					
針葉樹	広葉樹	計	針葉樹	広葉樹	計	探し草て放い、牧るに利土地	その他の	計	地	地	地	地	地	その他	計
231	-	231	66	77	143	-	61	61	-	435	281	936	2,109		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	329	460	1,299		
121	-	121	78	10	88	-	51	51	-	260	244	897	2,338		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	211	369	1,046		
22,940	-	22,940	11,805	15,508	27,313	-	3,703	3,703	-	53,956	35,392	72,220	240,377		
111	-	111	102	10	112	-	67	67	-	290	134	784	1,779		
476	-	476	515	73	588	-	181	181	-	1,245	217	1,131	3,496		
370	-	370	248	102	350	-	120	120	-	840	131	648	2,165		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	137	127	321		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	118	331	639		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	172	300	852		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	212	302	990		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	75	103	395		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	108	156	525		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	153	205	484		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	246	275	1,355		
3	-	3	3	11	14	-	3	3	-	20	230	378	1,093		
-	-	-	-	1	1	-	2	2	-	3	211	347	950		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	260	614	2,125		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	148	238	892		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	127	252	852		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	150	227	1,001		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	190	258	919		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	108	230	691		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	211	407	1,108		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	74	285	990		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	60	463	1,329		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	266	1,259	3,201		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	242	493	1,868		

区 分 市 町 村	農業表										草地							
	田			畑							農 地 計	利用草地			未 利原 用 草地 地	草地 計		
	普 通 田	特 殊 田	計	普 通 畑	牧 草	樹園地			果 樹 園	桑そ 園 の 茶園他	計	永 年 牧 草地	自 然 草 地	計				
立田村	759	331	1,090	140	-	6		6	1,236	0	0	0	3	3				
八開村	341	154	495	243	-	0	0	0	738	-	1	1	-	1				
佐織町	513	15	528	178	-	1		1	707	-	-	-	-	-				
阿久北町	854	-	854	190	3	109	5	114	1,161	-	-	-	-	-				
東浦町	986	-	986	270	32	73	21	94	1,382	3	-	3	78	81				
南知多町	466	-	466	117	1	452	120	572	1,156	-	2	2	24	26				
美浜町	1,010	-	1,010	181	3	275		275	1,469	-	5	5	125	130				
武豊町	579	-	579	196	2	36	8	44	821	-	1	1	24	25				
一色町	641	4	645	296	4	13	7	20	965	0	0	0	19	19				
吉良町	1,000	-	1,000	372	8	214	74	288	1,668	-	4	4	12	16				
幡豆町	226	-	226	114	1	95	11	106	447	-	-	-	4	4				
幸田町	1,120	-	1,120	249	4	196	2	198	1,571	-	3	3	23	26				
額田町	750	-	750	65	35	36	80	116	966	-	4	4	123	127				
三好町	821	-	821	427	5	265	35	300	1,553	-	1	1	68	69				
藤岡村	314	-	314	68	42	7	23	30	454	2	-	2	31	33				
小原村	482	-	482	107	1	3	52	55	645	-	1	1	85	86				
足助町	839	-	839	400	-	85	54	139	1,378	-	6	6	89	95				
下山村	669	-	669	166	7	4	13	17	859	5	-	5	81	86				
旭町	451	-	451	142	5	11	123	134	732	11	30	41	14	55				
設楽町	531	-	531	265	43	17	84	101	940	-	51	51	77	128				
東栄町	182	-	182	304	6	17	116	133	625	-	19	19	38	57				
豊根村	112	-	112	109	54	3	40	43	318	1	11	12	13	25				
富山村	-	-	-	6	-		8	8	14	-	-	-	-	-				
津具村	192	-	192	42	-	2	43	45	279	-	1	1	21	22				
稻武町	223	-	223	80	6	10	61	71	380	-	6	6	64	70				
鳳来町	515	-	515	321	1	129	190	319	1,156	-	29	29	180	209				
作平村	637	-	637	95	74	6	25	31	837	-	21	21	68	89				
音羽町	261	-	261	92	-	16	18	34	387	-	-	-	24	24				
一宮町	425	-	425	439	-	187	34	221	1,085	-	2	2	34	36				
小坂井町	176	-	176	303	-	39	11	50	529	-	1	1	-	1				

(単位: ha)

林地										宅	公共用地	合計			
人工林			天然林			未立木地		除地	林地						
針葉樹	広葉樹	計	針葉樹	広葉樹	計	採して放し牧るに利する土地	その他								
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	111	1,133	2,483			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	86	352	1,177			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	156	281	1,144			
147	-	147	155	29	184	-	56	56	-	387	178	620	2,346		
131	-	131	166	27	193	-	48	48	-	372	253	1,103	3,191		
565	-	565	464	511	975	-	136	136	-	1,676	188	704	3,750		
673	-	673	606	205	811	-	96	96	-	1,580	242	1,195	4,616		
174	-	174	214	51	265	-	32	32	-	471	453	684	2,454		
5	-	5	48	6	54	-	-	-	-	59	217	925	2,185		
428	-	428	411	72	483	-	58	58	-	969	254	685	3,592		
913	-	913	552	168	720	-	19	19	-	1,652	110	368	2,581		
1,373	-	1,373	1,109	278	1,387	-	29	29	-	2,789	311	869	5,566		
7,616	-	7,616	1,490	4,091	5,581	-	522	522	-	13,719	114	1,099	16,025		
115	-	115	251	47	298	-	75	75	-	488	283	827	3,220		
2,172	-	2,172	1,204	1,757	2,961	-	205	205	-	5,338	92	653	6,570		
2,407	-	2,407	333	2,562	2,895	-	305	305	-	5,607	86	1,061	7,485		
8,012	-	8,012	649	6,527	7,176	-	887	887	-	16,075	156	1,570	19,274		
6,172	-	6,172	253	3,145	3,398	-	333	333	-	9,903	70	545	11,463		
3,723	-	3,723	380	1,898	2,278	-	578	578	-	6,579	87	768	8,221		
10,888	-	10,888	318	3,635	3,953	-	201	201	-	15,042	98	5,881	22,089		
9,265	-	9,265	144	1,498	1,642	-	169	169	-	11,076	75	463	12,296		
8,550	-	8,550	92	2,486	2,582	-	120	120	-	11,252	28	405	12,028		
2,072	-	2,072	18	1,122	1,140	-	61	61	-	3,273	4	180	3,471		
3,744	-	3,744	39	417	456	-	24	24	-	4,224	26	796	5,347		
5,203	-	5,203	141	2,980	3,121	-	320	320	-	8,644	52	723	9,869		
14,524	-	14,524	1,452	6,970	8,422	-	293	293	-	23,239	169	1,782	26,555		
8,367	-	8,367	50	1,894	1,944	-	106	106	-	10,417	60	291	11,694		
1,402	-	1,402	550	305	855	-	22	22	-	2,279	65	162	2,917		
939	-	939	516	167	683	-	69	69	-	1,691	223	619	3,654		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	191	266	987			

区 分 市 町 村	農地										草地						
	田			畠						農 地	利用草地		未 利原 用 草野 地	草地 地 計			
	普 通 田	特 殊 田	計	普 通 畠	牧 草	樹園地			計		永 年 牧 草 地	自然 草 地					
						果 樹 園	桑 園 ・ 茶 園 他	計									
御津町	412	-	412	181	-	41	81	122	715	-	-	-	4	4			
田原町	1,340	-	1,340	1,592	-	236	92	328	3,260	-	4	4	49	53			
赤羽根町	404	-	404	688	6	10	2	12	1,110	1	-	1	11	12			
渥美町	1,020	-	1,020	2,216	1	48	5	53	3,290	-	3	3	159	162			
町村部計	79,886	528	30,414	13,393	379	2,706	1,651	4,357	48,543	24	207	231	1,662	1,893			

1-2 D·I·D おおむね 10万人以上の都市の土地利用現況の内訳

区 分 市	市街地の内訳						
	商業区	工業区			住宅区	その他	
		重工業地	軽工業地	計		漁業区	運輸区
						公共区	
名古屋市	44			69	191		
豊橋市	4			14	32		
岡崎市	5			20	28		

(単位:ha)

林地											宅	公共用地	合計			
人工林			天然林			未立木地			除	林地						
針葉樹	広葉樹	計	針葉樹	広葉樹	計	探し草放牧に利用地	その他の	計								
386	-	386	181	30	211	-	1	1	-	598	130	274	1,721			
1,292	-	1,292	664	319	983	-	60	60	-	2,335	336	1,483	7,467			
383	-	383	228	86	314	-	1	1	-	698	74	479	2,373			
2,352	-	2,352	286	210	496	-	59	59	-	2,907	278	1,551	8,188			
104,953	-	104,953	13,836	43,690	57,526	-	5,258	5,258	-	167,737	9,236	40,610	268,019			

(単位:km²)

		市街地外の内訳							合計
計	市街地計	農地	草地	林地	宅地	公共用地	その他	計	
	304	21		1				22	326
	50	154		47	2			203	253
	53	21		149	4			174	227

2. 自然土地条件

2-1 傾斜区分別面積市町村別内訳

(単位: km²)

傾斜区分 市町村	0°~ 3°	3°~ 8°	8°~ 15°	15°~ 20°	20°~ 30°	30°~ 40°	40° ~	合 計	備 考
合 計	2,197	538	904	856	525	64	-	5,084	
名古屋市	256	61	9	-	-	-	-	326	
豊橋市	213	1	3	36	-	-	-	253	
岡崎市	80	10	115	22	-	-	-	227	
一宮市	79	-	-	-	-	-	-	79	
瀬戸市	15	42	42	11	-	-	-	110	
半田市	26	16	-	-	-	-	-	42	
春日井市	60	5	24	4	-	-	-	93	
豊川市	47	-	12	6	-	-	-	65	
津島市	25	-	-	-	-	-	-	25	
碧南市	28	-	-	-	-	-	-	28	
刈谷市	51	-	-	-	-	-	-	51	
豊田市	155	40	75	20	-	-	-	290	
安城市	86	-	-	-	-	-	-	86	
西尾市	70	3	2	-	-	-	-	75	
蒲郡市	22	-	6	24	-	-	-	52	
犬山市	31	2	24	13	5	-	-	75	
常滑市	10	39	-	-	-	-	-	49	
江南市	31	-	-	-	-	-	-	31	
尾西市	23	-	-	-	-	-	-	23	
小牧市	44	14	3	3	-	-	-	64	
稻沢市	48	-	-	-	-	-	-	48	
新城市	51	5	6	50	6	-	-	118	
東海市	27	11	-	-	-	-	-	38	
大府市	19	15	-	-	-	-	-	34	
知多市	14	24	-	-	-	-	-	38	
知立市	17	-	-	-	-	-	-	17	
尾張旭市	10	11	-	-	-	-	-	21	
高浜市	13	-	-	-	-	-	-	13	
豊明市	11	12	-	-	-	-	-	23	

(単位:km²)

傾斜区分 市町村	0°～3°	3°～8°	8°～15°	15°～ 20°	20°～ 30°	30°～ 40°	40° ～	合 計	備 考
岩 倉 市	10	-	-	-	-	-	-	10	
市 部 計	1,572	311	321	189	11	-	-	2,404	
東 郷 町	7	10	1	-	-	-	-	18	
日 進 町	13	20	2	-	-	-	-	35	
長 久 手 町	7	15	-	-	-	-	-	22	
西 桃 柏 島 町	3	-	-	-	-	-	-	3	
豊 山 村	6	-	-	-	-	-	-	6	
師 勝 町	8	-	-	-	-	-	-	8	
西 春 町	10	-	-	-	-	-	-	10	
春 日 村	4	-	-	-	-	-	-	4	
清 洲 町	5	-	-	-	-	-	-	5	
新 川 町	5	-	-	-	-	-	-	5	
大 口 町	14	-	-	-	-	-	-	14	
扶 桑 町	11	-	-	-	-	-	-	11	
木 曾 川 町	9	-	-	-	-	-	-	9	
祖 父 江 町	21	-	-	-	-	-	-	21	
平 和 町	9	-	-	-	-	-	-	9	
七 宝 町	8	-	-	-	-	-	-	8	
美 和 町	10	-	-	-	-	-	-	10	
甚 目 寺 町	9	-	-	-	-	-	-	9	
大 治 村	7	-	-	-	-	-	-	7	
蟹 江 町	11	-	-	-	-	-	-	11	
十四 山 村	10	-	-	-	-	-	-	10	
飛 島 村	13	-	-	-	-	-	-	13	
彌 富 町	32	-	-	-	-	-	-	32	
佐 屋 町	19	-	-	-	-	-	-	19	
立 田 村	25	-	-	-	-	-	-	25	
八 開 村	12	-	-	-	-	-	-	12	
佐 織 町	11	-	-	-	-	-	-	11	
阿 久 比 町	6	17	-	-	-	-	-	23	
東 浦 町	9	23	-	-	-	-	-	32	
南 知 多 町	7	6	24	-	-	-	-	37	

(単位:km²)

傾斜区分 市町村	0°~ 3°	3°~ 8°	8°~ 15°	15°~ 20°	20°~ 30°	30°~ 40°	40° ~	合 計	備 考
美浜町	11	32	3	-	-	-	-	46	
武豊町	17	7	-	-	-	-	-	24	
一色町	20	2	-	-	-	-	-	22	
吉良町	20	2	8	6	-	-	-	36	
幡豆町	-	-	6	20	-	-	-	26	
幸田町	19	11	15	11	-	-	-	56	
額田町	-	8	61	80	11	-	-	160	
三好町	18	14	-	-	-	-	-	32	
藤岡村	-	20	26	20	-	-	-	66	
小原村	-	-	60	13	2	-	-	75	
足助町	-	-	81	81	31	-	-	193	
下山村	-	1	86	18	10	-	-	115	
旭町	-	1	39	15	27	-	-	82	
設楽町	11	1	59	80	67	3	-	221	
東栄町	-	4	3	13	94	9	-	123	
豊根村	-	1	4	49	46	20	-	120	
富山村	-	-	-	-	6	29	-	35	
津具村	6	-	5	34	7	1	-	53	
稻武町	1	1	2	48	47	-	-	99	
鳳来町	4	12	24	82	142	2	-	266	
作手村	-	16	53	31	17	-	-	117	
音羽町	5	-	3	21	-	-	-	29	
一宮町	22	-	4	5	6	-	-	37	
小坂井町	10	-	-	-	-	-	-	10	
御津町	9	-	-	8	-	-	-	17	
田原町	54	3	2	16	-	-	-	75	
赤羽根町	20	-	2	2	-	-	-	24	
渥美町	57		10	14	1	-	-	82	
町村部計	625	227	583	667	514	64	-	2,680	

2-2 標高区分別面積市町村別内訳

(単位: km²)

標高区分 市町村	0m~ 100m	100m~ 200m	200m~ 400m	400m~ 600m	600m~ 800m	800m~ 1000m	1000m~ 1500m	1500m~	合計	備考
合計	2,738	554	746	498	331	177	40	-	5,084	
名古屋市	326	-	-	-	-	-	-	-	326	
豊橋市	225	18	10	-	-	-	-	-	235	
岡崎市	131	59	37	-	-	-	-	-	227	
一宮市	79	-	-	-	-	-	-	-	79	
瀬戸市	19	42	36	12	1	-	-	-	110	
半田市	42	-	-	-	-	-	-	-	42	
春日井市	67	19	7	-	-	-	-	-	93	
豊川市	53	8	3	1	-	-	-	-	65	
津島市	25	-	-	-	-	-	-	-	25	
碧南市	28	-	-	-	-	-	-	-	28	
刈谷市	51	-	-	-	-	-	-	-	51	
豊田市	167	79	38	5	1	-	-	-	290	
安城市	86	-	-	-	-	-	-	-	86	
西尾市	75	-	-	-	-	-	-	-	75	
蒲郡市	36	8	8	-	-	-	-	-	52	
犬山市	7	35	33	-	-	-	-	-	75	
常滑市	49	-	-	-	-	-	-	-	49	
江南市	31	-	-	-	-	-	-	-	31	
尾西市	23	-	-	-	-	-	-	-	23	
小牧市	58	4	2	-	-	-	-	-	64	
福沢市	48	-	-	-	-	-	-	-	48	
新城市	51	34	24	8	1	-	-	-	118	
東海市	38	-	-	-	-	-	-	-	38	
大府市	34	-	-	-	-	-	-	-	34	
知多市	38	-	-	-	-	-	-	-	38	
知立市	17	-	-	-	-	-	-	-	17	
尾張旭市	19	2	-	-	-	-	-	-	21	
高浜市	13	-	-	-	-	-	-	-	13	
豊明市	23	-	-	-	-	-	-	-	23	
岩倉市	10	-	-	-	-	-	-	-	10	

(単位:km²)

標高区分 市町村	0m~ 100m	100m~ 200m	200m~ 400m	400m~ 600m	600m~ 800m	800m~ 1000m	1000m~ 1500m	1500m~	合 計	備 考
市 部 計	1,869	308	198	26	3	-	-	-	2,404	
東郷町	18	-	-	-	-	-	-	-	18	
日進町	31	4	-	-	-	-	-	-	35	
長久手町	16	6	-	-	-	-	-	-	22	
西枇杷島町	3	-	-	-	-	-	-	-	3	
豊山村	6	-	-	-	-	-	-	-	6	
師勝町	8	-	-	-	-	-	-	-	8	
西春町	10	-	-	-	-	-	-	-	10	
春日村	4	-	-	-	-	-	-	-	4	
清洲町	5	-	-	-	-	-	-	-	5	
新川町	5	-	-	-	-	-	-	-	5	
大口町	14	-	-	-	-	-	-	-	14	
扶桑町	11	-	-	-	-	-	-	-	11	
木曽川町	9	-	-	-	-	-	-	-	9	
祖父江町	21	-	-	-	-	-	-	-	21	
平和町	9	-	-	-	-	-	-	-	9	
七宝町	8	-	-	-	-	-	-	-	8	
美和町	10	-	-	-	-	-	-	-	10	
甚目寺町	9	-	-	-	-	-	-	-	9	
大治町	7	-	-	-	-	-	-	-	7	
蟹江町	11	-	-	-	-	-	-	-	11	
十四山村	10	-	-	-	-	-	-	-	10	
飛島村	13	-	-	-	-	-	-	-	13	
彌富町	32	-	-	-	-	-	-	-	32	
佐屋町	19	-	-	-	-	-	-	-	19	
立田村	25	-	-	-	-	-	-	-	25	
八開村	12	-	-	-	-	-	-	-	12	
佐織町	11	-	-	-	-	-	-	-	11	
阿久比町	23	-	-	-	-	-	-	-	23	
東浦町	32	-	-	-	-	-	-	-	32	
南知多町	36	1	-	-	-	-	-	-	37	
美浜町	46	-	-	-	-	-	-	-	46	

(単位:km²)

標高区分 市町村	0m 100m	100m~ 200m	200m~ 400m	400m~ 600m	600m~ 800m	800m~ 1000m	1000m~ 1500m	1500m~	合計	備考
武豊町	24	-	-	-	-	-	-	-	24	
一色町	22	-	-	-	-	-	-	-	22	
吉良町	30	5	1	-	-	-	-	-	36	
幡豆町	13	8	5	-	-	-	-	-	26	
幸田町	41	12	3	-	-	-	-	-	56	
額田町	5	25	81	44	5	-	-	-	160	
三好町	28	4	-	-	-	-	-	-	32	
藤岡村	2	33	24	7	-	-	-	-	66	
小原村	-	4	43	24	4	-	-	-	75	
足助町	5	33	65	41	30	18	1	-	193	
下山村	-	14	63	33	5	-	-	-	115	
旭町	-	6	34	32	9	1	-	-	82	
設楽町	-	-	20	54	78	58	11	-	221	
東栄町	-	-	39	53	29	2	-	-	123	
豊根村	-	-	3	17	46	42	12	-	120	
富山村	-	-	6	8	12	7	2	-	35	
津具村	-	-	-	1	22	22	8	-	53	
稻武町	-	-	1	22	45	25	6	-	99	
鳳来町	8	56	127	58	15	2	-	-	266	
作手村	-	-	14	76	27	-	-	-	117	
音羽町	8	12	9	-	-	-	-	-	29	
一宮町	24	4	6	2	1	-	-	-	37	
小坂井町	10	-	-	-	-	-	-	-	10	
御津町	14	2	1	-	-	-	-	-	17	
田原町	67	7	1	-	-	-	-	-	75	
赤羽根町	22	1	1	-	-	-	-	-	24	
渥美町	72	9	1	-	-	-	-	-	82	
町村計	869	246	548	472	328	177	40	-	2,680	

2-3 地形区分別面積市町村別内訳

地形区分 市町村	山 地						丘陵地		
	大起伏	中起伏	小起伏	山麓地	山頂 緩斜面	計	大起伏	小起伏	計
合 計	147	406	986	96	385	2,020	290	274	564
名古屋市	-	-	3	-	-	3	-	50	50
豊橋市	-	-	39	2	-	41	-	-	-
岡崎市	-	-	35	17	6	58	61	-	61
一宮市	-	-	-	-	-	-	-	-	-
瀬戸市	-	13	45	-	-	58	19	23	42
半田市	-	-	-	-	-	-	-	14	14
春日井市	-	-	11	-	-	11	6	3	9
豊川市	-	3	7	6	-	16	-	-	-
津島市	-	-	-	-	-	-	-	-	-
碧南市	-	-	-	-	-	-	-	-	-
刈谷市	-	-	-	-	-	-	-	-	-
豊田市	-	11	34	-	9	54	90	-	90
安城市	-	-	-	-	-	-	-	-	-
西尾市	-	-	1	4	-	5	3	-	3
蒲郡市	-	-	21	2	-	23	-	-	-
犬山市	-	-	-	20	-	20	28	-	28
常滑市	-	-	-	-	-	-	-	28	28
江南市	-	-	-	-	-	-	-	-	-
尾西市	-	-	-	-	-	-	-	-	-
小牧市	-	-	-	6	-	6	2	10	12
稻沢市	-	-	-	-	-	-	-	-	-
新城市	-	24	32	7	3	66	-	-	-
東海市	-	-	-	-	-	-	-	11	11
大府市	-	-	-	-	-	-	-	-	-
知多市	-	-	-	-	-	-	-	23	23
知立市	-	-	-	-	-	-	-	-	-
尾張旭市	-	-	-	-	-	-	-	10	10
高浜市	-	-	-	-	-	-	-	-	-
豊明市	-	-	-	-	-	-	-	11	11

(単位: km²)

台地	低 地					その他の (河川) (湖沼)	合 計	備 考
砂 碠	礫質低地	三角洲 低 地	自然堤防 砂 洲	埋立地 干拓地	計			
904	429	553	271	241	1,494	102	5,084	
82	19	61	20	85	185	6	326	
120	-	29	24	15	68	24	253	
31	26	34	14	-	74	3	227	
-	7	30	39	-	76	3	97	
5	5	-	-	-	5	-	110	
9	6	-	-	13	19	-	42	
44	22	6	1	-	29	-	93	
29	7	3	9	-	19	1	65	
-	-	21	4	-	25	-	25	
13	-	3	2	8	13	2	28	
33	-	14	-	-	14	4	51	
96	12	27	4	-	43	7	290	
61	-	19	3	-	22	3	86	
15	-	29	6	11	46	6	75	
16	8	-	-	5	13	-	52	
15	-	11	-	-	11	1	75	
8	7	-	6	-	13	-	49	
-	23	4	-	-	27	4	31	
-	-	11	12	-	23	-	23	
24	14	7	1	-	22	-	64	
-	-	28	20	-	48	-	48	
37	11	-	-	-	11	4	118	
3	4	3	-	17	24	-	38	
24	-	5	5	-	10	-	34	
4	5	1	1	4	11	-	38	
12	-	5	-	-	5	-	17	
8	3	-	-	-	3	-	21	
8	-	3	-	2	5	-	13	
3	2	7	-	-	9	-	23	

地形区分 市町村	山 地						丘 陵 地			
	大起伏	中起伏	小起伏	山麓地	山 緩 斜 面	頂 面	計	大起伏	小起伏	計
岩倉市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
市部計	-	51	228	64	18	-	361	209	183	392
東郷町	-	-	-	-	-	-	-	12	12	
日進町	-	-	-	-	-	-	4	21	25	
長久手町	-	-	-	-	-	-	5	9	14	
西枇杷島町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
豊山村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
師勝町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
西春町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
春日村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
清洲町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
新川町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
大口町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
扶桑町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
木曽川町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
祖父江町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
平和町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
七宝町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
美和町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
甚目寺町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
大治村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
麓江町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
十四山村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
飛島村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
彌富町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
佐屋町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
立田村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
八開村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
佐織町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
阿久比町	-	-	-	-	-	-	-	15	15	
東浦町	-	-	-	-	-	-	-	21	21	

(単位: km²)

台地	低地					その他 (河川) (湖沼)	合計	備考
砂礫	礫質低地	三角洲地	自然堤防 砂洲	埋立地 干拓地	計			
-	-	5	5	-	10	-	10	
700	181	366	176	160	883	68	2,404	
3	2	1	-	-	3	-	18	
5	5	-	-	-	5	-	35	
3	5	-	-	-	5	-	22	
-	-	3	-	-	3	-	3	
1	1	4	-	-	5	-	6	
-	-	5	3	-	8	-	8	
-	-	6	4	-	10	-	10	
-	-	1	3	-	4	-	4	
-	-	2	3	-	5	-	5	
-	-	2	3	-	5	-	5	
1	11	2	-	-	13	-	14	
1	9	-	-	-	9	1	11	
-	-	4	5	-	9	-	9	
-	-	10	11	-	21	-	21	
-	-	7	2	-	9	-	9	
-	-	7	1	-	8	-	8	
-	-	9	1	-	10	-	10	
-	-	7	2	-	9	-	9	
-	-	5	2	-	7	-	7	
-	-	9	-	-	9	2	11	
-	-	-	-	10	10	-	10	
-	-	-	-	13	13	-	13	
-	-	6	-	25	31	1	32	
-	-	15	4	-	19	-	19	
-	-	17	2	-	19	6	25	
-	-	8	4	-	12	-	12	
-	-	8	3	-	11	-	11	
3	5	-	-	-	5	-	23	
3	-	-	-	5	5	3	32	

地形区分 市町村	山 地						丘陵地		
	大起伏	中起伏	小起伏	山麓地	山 緩 斜 面	計	大起伏	小起伏	計
南知多町	-	-	-	-	-	-	26	1	27
美浜町	-	-	-	-	-	-	6	7	13
武豊町	-	-	-	-	-	-	-	4	4
一色町	-	-	-	-	-	-	-	-	-
吉良町	-	-	6	5	-	11	-	-	-
幡豆町	-	-	17	4	-	21	-	-	-
幸田町	-	-	17	11	-	28	2	-	2
額田町	-	18	84	-	38	140	-	-	-
三好町	-	-	-	-	-	-	3	1	4
藤岡村	-	4	17	-	16	37	22	-	22
小原村	-	8	16	-	35	59	-	-	-
足助町	-	50	55	-	72	177	-	-	-
下山村	-	13	35	-	51	99	-	-	-
旭町	-	21	19	-	31	71	-	-	-
設楽町	2	32	140	-	34	208	-	-	-
東栄町	12	58	45	-	-	115	-	-	-
豊根村	30	34	39	-	11	114	-	-	-
富山村	33	-	2	-	-	35	-	-	-
津具村	-	10	25	-	10	45	-	-	-
稻武町	-	31	25	-	30	86	-	-	-
鳳来町	70	29	131	-	6	236	-	-	-
作手村	-	36	35	-	33	104	-	-	-
音羽町	-	-	19	1	-	20	-	-	-
一宮町	-	11	-	-	-	11	-	-	-
小坂井町	-	-	-	-	-	-	-	-	-
御津町	-	-	6	-	-	6	-	-	-
田原町	-	-	12	-	-	12	7	-	7
赤羽根町	-	-	3	1	-	4	1	-	1
渥美町	-	-	10	10	-	20	5	-	5
町村部計	147	355	758	32	367	1,659	81	91	172

(単位: km²)

台地	低 地					その他の (河川) (湖沼)	合 計	備 考
砂 碠	礫質低地	三角洲地	自然堤防 砂 洲	埋立地 干拓地	計			
5	5	-	-	-	5	-	37	
24	4	-	5	-	9	-	46	
10	5	-	-	5	10	-	24	
1	-	5	2	14	21	-	22	
-	1	12	7	5	25	-	36	
1	4	-	-	-	4	-	26	
8	13	4	1	-	18	-	56	
-	20	-	-	-	20	-	160	
19	5	4	-	-	9	-	32	
2	5	-	-	-	5	-	66	
-	15	-	-	-	15	1	75	
-	13	-	-	-	13	3	193	
-	12	-	-	-	12	4	115	
-	9	-	-	-	9	2	82	
-	12	-	-	-	12	1	221	
-	8	-	-	-	8	-	123	
-	6	-	-	-	6	-	120	
-	-	-	-	-	-	-	35	
-	8	-	-	-	8	-	53	
-	11	-	-	-	11	2	99	
7	17	-	-	-	17	6	266	
-	13	-	-	-	13	-	117	
-	9	-	-	-	9	-	29	
19	3	-	3	-	6	1	37	
8	-	2	-	-	2	-	10	
6	1	4	-	-	5	-	17	
40	4	4	3	4	15	1	75	
16	3	-	-	-	3	-	24	
18	4	14	21	-	39	-	82	
204	248	187	95	81	611	34	2,680	

2-4 表層地質分布面積市町村別内訳

区 分 市町村名	未 固 結 堆 積 物					固 結		
	泥	砂	礫	泥・砂 礫互層	碎屑物	泥 岩 (粘板岩)	砂 岩	礫 岩
合 計	350	627	437	783	19	71	6	127
名古屋市	48	123	34	49	-	62	-	3
豊橋市	5	100	61	26	-	-	-	-
岡崎市	-	3	24	77	-	-	-	6
一宮市	42	34	-	-	-	-	-	-
瀬戸市	-	-	1	27	-	-	-	21
半田市	4	-	1	22	-	-	-	-
春日井市	-	-	32	33	-	-	-	15
豊川市	-	12	32	3	-	-	-	-
津島市	8	17	-	-	-	-	-	-
碧南市	5	8	-	13	-	-	-	-
刈谷市	-	-	-	43	-	-	-	-
豊田市	-	-	22	51	-	-	-	22
安城市	-	-	20	63	-	-	-	-
西尾市	52	-	1	12	-	-	-	-
蒲郡市	-	3	13	11	-	-	-	-
犬山市	-	2	12	8	-	2	2	17
常滑市	-	-	2	19	-	-	-	-
江南市	-	27	-	-	-	-	-	-
尾西市	17	6	-	-	-	-	-	-
小牧市	3	7	26	8	-	-	-	1
稻沢市	29	19	-	-	-	-	-	-
新城市	-	-	26	8	-	-	-	-
東海市	14	1	1	9	-	-	-	-
大府市	2	-	-	10	-	-	-	-
知多市	4	-	-	9	-	-	-	-
知立市	-	-	9	7	-	-	-	-
尾張旭市	-	-	-	9	-	-	1	-
高浜市	1	-	-	12	-	-	-	-
豊明市	-	-	-	11	-	-	-	12
岩倉市	3	-	7	-	-	-	-	-
市部計	237	362	324	540	-	64	3	97

(単位:km²)

堆積物				火山性岩石				
珪岩質 岩石	左記各 岩の互層	輝綠 凝灰岩	石灰岩	火山灰	火山 碎屑物	軽石	ローム	集塊岩 及凝礫 角灰岩
57	477	6	2	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	23	6	1	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	22	-	-	-	-	-	-	-
-	15	-	-	-	-	-	-	-
5	8	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	4	-	-	-	-	-	-	-
-	32	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
14	11	-	-	-	-	-	-	-
-	28	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	13	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	13	-	-	-	-	-	-	-
-	22	-	-	-	-	-	-	-
-	25	-	-	-	-	-	-	-
-	1	-	-	-	-	-	-	-
-	11	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	228	6	1	-	-	-	-	-

市町村名	火 山 性 岩 石			深 成 岩				ホルン フェルス
	凝灰岩 質岩石	流紋岩 質岩石	安山岩 質岩石	斑 岩	花崗岩 質岩石	斑 岩 質岩石	蛇紋岩 質岩石	
合 計	79	41	49	0	1,141	31	5	98
名古屋市	-	-	-	-	-	-	-	1
豊橋市	-	-	-	-	-	6	-	-
岡崎市	-	-	-	-	74	-	-	-
一宮市	-	-	-	-	-	-	-	-
瀬戸市	-	-	-	-	38	-	-	1
半田市	-	-	-	-	-	-	-	-
春日井市	-	-	-	-	-	-	-	-
豊川市	-	-	-	-	-	-	-	-
津島市	-	-	-	-	-	-	-	-
碧南市	-	-	-	-	-	-	-	-
刈谷市	-	-	-	-	-	-	-	-
豊田市	-	-	-	-	156	-	-	-
安城市	-	-	-	-	-	-	-	-
西尾市	-	-	-	-	-	-	-	-
蒲郡市	-	-	-	-	11	-	-	-
犬山市	-	-	-	-	1	-	-	-
常滑市	-	-	-	-	-	-	-	-
江南市	-	-	-	-	-	-	-	-
尾張旭市	-	-	-	-	-	-	-	-
高浜市	-	-	-	-	-	-	-	-
豊明市	-	-	-	-	-	-	-	-
岩倉市	-	-	-	-	-	-	-	-
市部計	-	-	-	-	305	18	2	11

(単位: km²)

変成岩				その他	合計	備考
緑色 片岩	黒色 片岩	その他 の片岩	圧碎岩	湖 河川		
7	32	537	0	102	5,084	
-	-	-	-	6	326	
-	1	-	-	24	253	
-	-	40	-	3	227	
-	-	-	-	3	79	
-	-	-	-	-	110	
-	-	-	-	-	42	
-	-	-	-	-	93	
-	-	17	-	1	65	
-	-	-	-	-	25	
-	-	-	-	2	28	
-	-	-	-	4	51	
-	-	-	-	7	290	
-	-	-	-	3	86	
-	-	4	-	6	75	
-	-	14	-	-	52	
-	-	-	-	1	75	
-	-	-	-	-	49	
-	-	-	-	4	31	
-	-	-	-	-	23	
-	-	-	-	-	64	
-	-	-	-	-	48	
7	20	15	-	4	118	
-	-	-	-	-	38	
-	-	-	-	-	34	
-	-	-	-	-	38	
-	-	-	-	-	17	
-	-	-	-	-	21	
-	-	-	-	-	13	
-	-	-	-	-	23	
-	-	-	-	-	10	
7	21	90	-	68	2,404	

区 分 市町村名	未 固 結 堆 積 物					固 結		
	泥	砂	礫	泥・砂 礫互層	碎屑物	泥 頁 (粘板岩)	岩 岩	砂 岩
東郷町	-	-	1	6	-	-	-	-
日進町	-	2	-	9	-	-	-	5
長久手町	-	-	1	5	-	-	-	5
西枇杷島町	1	2	-	-	-	-	-	-
豊山村	-	-	6	-	-	-	-	-
師勝町	1	3	4	-	-	-	-	-
西春町	5	5	-	-	-	-	-	-
春日町	2	2	-	-	-	-	-	-
清洲町	5	-	-	-	-	-	-	-
新川町	4	1	-	-	-	-	-	-
大口町	-	13	1	-	-	-	-	-
扶桑町	-	7	3	-	-	-	-	-
木曽川町	8	1	-	-	-	-	-	-
祖父江町	17	4	-	-	-	-	-	-
平和町	9	-	-	-	-	-	-	-
七宝町	1	7	-	-	-	-	-	-
美和町	-	10	-	-	-	-	-	-
甚目寺町	1	8	-	-	-	-	-	-
大治村	1	6	-	-	-	-	-	-
蟹江町	1	8	-	-	-	-	-	-
十四山村	8	2	-	-	-	-	-	-
飛島村	4	9	-	-	-	-	-	-
彌富町	7	24	-	-	-	-	-	-
佐屋町	1	18	-	-	-	-	-	-
立田村	13	6	-	-	-	-	-	-
八開村	12	-	-	-	-	-	-	-
佐織町	11	-	-	-	-	-	-	-
阿久比町	-	-	8	-	-	-	-	-
東浦町	-	-	1	15	-	-	-	-
南知多町	-	-	-	9	-	5	1	1
美浜町	-	-	1	17	-	2	-	5
武豊町	-	-	5	14	-	-	-	-
一色町	-	19	-	1	-	-	2	-
吉良町	-	19	1	1	-	-	-	-

(単位: km²)

堆積物				火山性岩石				
珪岩質 岩石	左記各 岩の互層	輝綠 凝灰岩	石灰岩	火山灰	火山 碎屑物	軽石	ローム	塊 岩 及 角 凝 礫 岩
-	11	-	-	-	-	-	-	-
-	18	-	-	-	-	-	-	-
-	11	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	15	-	-	-	-	-	-	-
-	13	-	-	-	-	-	-	-
-	20	-	-	-	-	-	-	-
-	21	-	-	-	-	-	-	-
-	5	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-

区 分 市町村 名	火 山 性 岩 石			深 成 岩				ホルン フェルス
	凝灰岩 質岩石	流紋岩 質岩石	安山岩 質岩石	斑 岩	花崗岩 質岩石	斑 岩 質岩石	蛇紋岩 質岩石	
東郷町	-	-	-	-	-	-	-	-
日進町	-	-	-	-	-	-	-	1
長久手町	-	-	-	-	-	-	-	-
西枇杷島町	-	-	-	-	-	-	-	-
豊山村	-	-	-	-	-	-	-	-
師勝町	-	-	-	-	-	-	-	-
西春山村	-	-	-	-	-	-	-	-
春日町	-	-	-	-	-	-	-	-
清洲町	-	-	-	-	-	-	-	-
新川町	-	-	-	-	-	-	-	-
大口町	-	-	-	-	-	-	-	-
扶桑町	-	-	-	-	-	-	-	-
木曽川町	-	-	-	-	-	-	-	-
祖父江町	-	-	-	-	-	-	-	-
平和町	-	-	-	-	-	-	-	-
七宝町	-	-	-	-	-	-	-	-
美和町	-	-	-	-	-	-	-	-
甚目寺町	-	-	-	-	-	-	-	-
大治村	-	-	-	-	-	-	-	-
蟹江町	-	-	-	-	-	-	-	-
十四山村	-	-	-	-	-	-	-	-
飛島富屋町	-	-	-	-	-	-	-	-
佐立田村	-	-	-	-	-	-	-	-
八開村	-	-	-	-	-	-	-	-
佐阿久比町	-	-	-	-	-	-	-	-
東浦町	-	-	-	-	-	-	-	-
南知多町	-	-	-	-	-	1	-	-
美浜町	-	-	-	-	-	-	-	-
武豊町	-	-	-	-	-	-	-	-
一色町	-	-	-	-	-	-	-	-
吉良町	-	-	-	-	-	1	1	-

(単位: km²)

変成岩				その他	合計	備考
緑色 片岩	黒色 片岩	その他 の片岩	圧碎岩	湖 河川		
-	-	-	-	-	18	
-	-	-	-	-	35	
-	-	-	-	-	22	
-	-	-	-	-	3	
-	-	-	-	-	6	
-	-	-	-	-	8	
-	-	-	-	-	10	
-	-	-	-	-	4	
-	-	-	-	-	5	
-	-	-	-	-	5	
-	-	-	-	-	14	
-	-	-	-	1	11	
-	-	-	-	-	9	
-	-	-	-	-	21	
-	-	-	-	-	9	
-	-	-	-	-	8	
-	-	-	-	-	10	
-	-	-	-	-	9	
-	-	-	-	-	7	
-	-	-	-	2	11	
-	-	-	-	-	10	
-	-	-	-	-	13	
-	-	-	-	-	32	
-	-	-	-	-	19	
-	-	-	-	6	25	
-	-	-	-	-	12	
-	-	-	-	-	11	
-	-	-	-	-	23	
-	-	-	-	3	32	
-	-	-	-	-	37	
-	-	-	-	-	46	
-	-	-	-	-	24	
-	-	-	-	-	22	
-	-	13	-	-	36	

区 分 市町村名	未 固 結 堆 積 物					固 結		
	泥	砂	礫	泥・砂 礫互層	碎屑物	泥 頁岩 (粘板岩)	砂 岩	礫 岩
幡豆町	-	-	3	2	-	-	-	-
幸田町	-	-	8	9	-	-	-	-
額田町	-	-	3	12	-	-	-	2
三好町	-	-	6	14	-	-	-	1
藤岡村	-	-	2	4	-	-	-	9
小原村	-	-	-	12	-	-	-	-
足助町	-	-	-	13	-	-	-	-
下山村	-	-	-	8	-	-	-	-
旭町	-	-	-	10	-	-	-	-
設楽町	-	-	-	9	-	-	-	-
東栄町	-	-	3	3	-	-	-	-
豊根村	-	-	-	3	-	-	-	-
富山村	-	-	-	-	-	-	-	-
津具村	-	-	-	5	-	-	-	-
稻武町	-	-	-	8	-	-	-	-
鳳来町	-	-	1	13	-	-	-	2
作手村	-	-	-	12	-	-	-	-
音羽町	-	-	6	1	-	-	-	-
一宮町	-	-	17	7	-	-	-	-
小坂井町	-	3	7	-	-	-	-	-
御津町	-	4	6	1	-	-	-	-
田原町	1	40	5	7	8	-	-	-
赤羽根町	-	11	1	4	3	-	-	-
渥美町	-	31	13	9	8	-	-	-
町村部計	113	265	113	243	19	7	3	30

(単位: km²)

堆積物				火山性岩石				
珪岩質 岩石	左記各 岩の互層	輝綠 凝灰岩	石灰岩	火山灰	火 山 碎屑物	軽 石	ローム	集塊 岩及 凝灰 角礫岩
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	11	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	18	-	-	-	-	-	-	-
-	59	-	-	-	-	-	-	-
-	7	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	10	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	30	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	11	-	-	1	-	-	-	-
-	5	-	-	-	-	-	-	-
-	21	-	-	-	-	-	-	-
37	249	-	1	-	-	-	-	-

区 分 市町村名	火 山 性 岩 石			深 成 岩				ホルン フェルス
	凝灰岩 質岩石	流紋岩 質岩石	安山岩 質岩石	斑 岩	花崗岩 質岩石	斑 岩 質岩石	蛇紋岩 質岩石	
幡豆町	-	-	-	-	6	-	-	-
幸田町	-	-	-	-	4	-	-	-
額田町	-	-	-	-	56	-	-	-
三好町	-	-	-	-	-	-	-	-
藤岡村	-	-	-	-	51	-	-	-
小原村	-	-	-	-	62	-	-	-
足助町	-	-	-	-	140	-	-	30
下山村	-	-	-	-	95	-	-	-
旭町	-	-	-	-	64	-	-	6
設楽町	15	3	10	-	70	-	-	35
東栄町	16	1	18	-	13	-	-	-
豊根町	-	3	-	-	57	-	-	-
富山村	-	-	-	-	13	-	-	-
津具村	2	-	2	-	21	-	-	-
稻武町	-	-	-	-	87	-	-	2
鳳来町	46	34	19	-	17	10	3	13
作手村	-	-	-	-	78	-	-	-
音羽町	-	-	-	-	-	-	-	-
一宮町	-	-	-	-	-	1	-	-
小坂井町	-	-	-	-	-	-	-	-
御津町	-	-	-	-	-	-	-	-
田原町	-	-	-	-	-	1	-	-
赤羽根町	-	-	-	-	-	-	-	-
渥美町	-	-	-	-	-	-	-	-
町村部計	79	41	49	0	836	13	3	87

(単位: km²)

変成岩				その他	合計	備考
緑色 片岩	黒色 片岩	その他の 片岩	圧碎岩	湖 河 川		
-	-	15	-	-	26	
-	-	35	-	-	56	
-	-	87	-	-	160	
-	-	-	-	-	32	
-	-	-	-	-	66	
-	-	-	-	1	75	
-	-	7	-	3	193	
-	-	8	-	4	115	
-	-	-	-	2	82	
-	-	60	-	1	221	
-	-	10	-	-	123	
-	-	50	-	-	120	
-	-	22	-	-	35	
-	-	13	-	-	53	
-	-	-	-	2	99	
-	11	61	-	6	266	
-	-	27	-	-	117	
-	-	22	-	-	29	
-	-	11	-	1	37	
-	-	-	-	-	10	
-	-	6	-	-	17	
-	-	-	-	1	75	
-	-	-	-	-	24	
-	-	-	-	-	82	
0	11	447	0	34	2,680	

2-5 土壤統群分布面積市町村別内訳

土 壤 統 群 市 町 村	未 熟 土			黒 ボ ク 土			褐 色			
	粗未 粒熟 残土 積性壤	砂丘 未熟土	計	厚黒 ボク土 層壤	黒ボク土 壤	多黒 ボク土 湿壤	計	乾森 性林 褐色 色壤	(黄 褐系)	(赤 褐系)
県合計	395	30	425	3	36	31	70	797	325	298
名古屋市	30	-	30	-	-	-	-	-	-	-
豊橋市	3	5	8	-	10	2	12	-	-	28
岡崎市	27	-	27	-	-	-	-	-	45	30
一宮市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
瀬戸市	48	-	48	-	-	-	-	24	-	-
半田市	5	-	5	-	-	-	-	-	-	-
春日井市	20	-	20	-	-	-	-	1	-	-
豊川市	-	-	-	0	4	-	4	-	12	-
津島市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
碧南市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
刈谷市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
豊田市	45	-	45	-	-	-	-	4	86	-
安城市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
西尾市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
蒲郡市	-	-	-	-	-	4	4	-	-	16
犬山市	30	-	30	-	-	-	-	3	-	-
常滑市	16	1	17	-	-	-	-	-	-	-
江南市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
尾西市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
小牧市	12	-	12	-	0	5	5	0	-	-
稻沢市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
新城市	-	-	-	1	8	10	19	15	-	46
東海市	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-
大府市	7	-	7	-	-	-	-	-	-	-
知多市	7	-	7	-	-	-	-	-	-	-
知立市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
尾張旭市	9	-	9	-	-	-	-	-	-	-

(单位: km²)

森 林 土				赤 黃 色 土			灰 色 台 地 土				
褐 森 林 土 色 壤	(黃 褐 系)	(赤 褐 系)	湿 森 性 林 褐 土 色 壤	計	赤 色 土 壤	黃 色 土 壤	計	細 台 粒 地 灰 土 色 壤	灰 台 地 土 色 壤	粗 台 粒 地 灰 土 色 壤	計
504	26	76	4	2,030	79	399	478	7	114	2	123
-	-	-	-	-	-	8	8	-	-	-	-
-	-	0	-	28	10	58	68	-	21	-	21
-	2	5	-	82	5	5	10	-	2	-	2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	-	-	-	27	1	9	10	-	-	-	-
-	-	-	-	-	1	3	4	-	-	-	-
0	-	-	-	1	-	12	12	-	9	-	9
-	-	-	-	12	1	3	4	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
-	-	-	-	-	4	24	28	-	3	-	3
0	3	-	-	93	15	41	56	-	7	-	7
-	-	-	-	-	2	44	46	-	15	-	15
-	-	-	-	4	0	6	6	-	2	-	2
-	-	0	-	16	6	7	13	-	1	-	1
-	-	-	-	3	3	5	8	-	4	-	4
-	-	-	-	-	2	1	3	-	2	-	2
-	-	-	-	-	-	0	0	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	0	1	20	21	-	4	-	4
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	-	6	-	72	0	-	0	-	4	-	4
-	-	-	-	-	0	9	9	-	2	-	2
-	-	-	-	-	2	9	11	-	-	2	2
-	-	-	-	-	-	7	7	-	2	-	2
-	-	-	-	-	-	7	7	-	3	-	3
-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-

土壌 統 群	褐色低地土			灰色低地土			グ ラ		
	褐低 地 土 色壤	粗低 粒地 褐土 色壤	計	細低 粒地 灰土 色壤	灰低 地 土 色壤	粗低 粒地 灰土 色壤	計	細土 粒 グ ラ イ 壤	
県合計	75	4	79	152	354	15	521	199	212
名古屋市	-	-	-	8	3	-	11	27	11
豊橋市	2	-	2	8	8	-	16	1	15
岡崎市	-	-	-	1	40	-	41	-	19
一宮市	27	-	27	6	27	-	33	-	-
瀬戸市	-	-	-	4	-	-	4	-	-
半田市	-	-	-	4	-	-	4	11	-
春日井市	-	-	-	3	22	-	25	-	-
豊川市	6	-	6	3	11	7	21	-	-
津島市	-	-	-	7	-	-	7	3	9
碧南市	-	-	-	-	5	4	9	-	6
刈谷市	-	-	-	-	-	-	-	10	-
豊田市	-	-	-	12	1	2	15	7	14
安城市	-	-	-	1	1	-	2	0	9
西尾市	-	-	-	6	18	-	24	5	15
蒲郡市	-	-	-	-	6	-	6	-	-
犬山市	-	-	-	13	-	-	13	-	-
常滑市	-	-	-	-	-	-	-	10	6
江南市	9	4	13	0	1	-	1	-	-
尾西市	2	-	2	1	14	-	15	-	-
小牧市	0	-	0	7	5	-	12	-	-
稻沢市	9	-	9	8	21	-	29	-	-
新城市	-	-	-	-	7	-	7	-	-
東海市	-	-	-	2	4	-	6	-	-
大府市	-	-	-	-	1	-	1	9	-
知多市	-	-	-	-	11	-	11	-	1
知立市	-	-	-	-	-	-	-	3	-
尾張旭市	-	-	-	2	3	-	5	-	-

(単位: km²)

イ 土		泥 炭 土			そ の 他	合 計	摘要	要
粗土 粒 グ ラ イ壤	計	低土 位 泥 炭壤	黒 泥 土 壤	計				
41	452	1	19	20	886	5,084		
-	38	-	-	-	239	326		
14	30	-	3	3	65	253		
-	19	-	3	3	43	227		
-	-	-	-	-	19	79		
-	-	-	-	-	21	110		
-	11	-	-	-	18	42		
-	-	-	-	-	26	93		
-	-	0	3	3	15	65		
1	13	-	-	-	5	25		
1	7	-	-	-	11	28		
-	10	-	-	-	10	51		
3	24	-	-	-	50	290		
-	9	-	1	1	13	86		
2	22	-	6	6	11	75		
-	-	-	-	-	12	52		
-	-	-	-	-	17	75		
-	16	-	-	-	11	49		
-	-	-	-	-	17	31		
-	-	-	-	-	6	23		
-	-	-	-	-	10	64		
-	-	-	-	-	10	48		
-	-	-	-	-	16	118		
-	-	-	-	-	18	38		
-	9	-	-	-	4	34		
-	1	-	-	-	10	38		
-	3	-	-	-	4	17		
-	-	-	-	-	6	21		

土壤統群 市町村	未熟土			黒ボク土				褐色		
	粗未粒熟 残積性壤 土	砂丘未熟土	計	厚黒ボク土層壤	黒ボク土壤	多黒ボク土湿壤	計	乾森性林 褐色土壤	(黄褐系)	(赤褐系)
高浜市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
豊明市	6	-	6	-	-	-	-	-	-	-
岩倉市	-	-	-	-	0	-	0	-	-	-
市部計	268	6	274	1	22	21	44	47	143	124
東郷町	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-
日進町	16	-	16	-	-	-	-	-	-	-
長久手町	11	-	11	-	-	-	-	-	-	-
愛知郡計	30	-	30	-	-	-	-	-	-	-
西枇杷島町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
豊山村	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-
師勝町	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-
西春町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
春日村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
清洲町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
新川町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
西春日井郡計	-	-	-	-	-	2	2	-	-	-
大口町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
扶桑町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
丹羽郡計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
木曽川町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
葉栗郡計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
祖父江町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
平和町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
中島郡計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
七宝町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
美和町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
甚目寺町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大治町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
蟹江町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(单位 : km^2)

森 林 土				赤 黄 色 土			灰 色 台 地 土				
褐森林土色壤	(黃褐系)	(赤褐系)	湿森林性林褐色土壤	計	赤色土壤	黄色土壤	計	細台粒地灰土色壤	灰台地土色壤	粗台粒地灰土色壤	計
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	2	2	5	-	-	5
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	5	11	-	338	53	281	334	5	82	2	89
-	-	-	-	-	-	6	6	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	5	5	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	13	13	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

土 壤 統 群 市 町 村	褐 色 低 地 土			灰 色 低 地 土				グ ラ	
	褐低地 土 色壤	粗低 粒地 褐土 色壤	計	細低 粒地 灰土 色壤	灰低 地 土 色壤	粗低 粒地 灰土 色壤	計	細土 粒 グ ラ イ 地壤	グ ラ イ 土 壤
高 浜 市	-	-	-	-	5	-	5	-	2
豊 明 市	-	-	-	3	-	-	3	4	-
岩 倉 市	1	-	1	1	6	-	7	-	-
市 部 計	56	4	60	100	220	13	333	90	107
東 郷 町	-	-	-	1	-	-	1	7	-
日 進 町	-	-	-	10	-	-	10	2	-
長 久 手 町	-	-	-	-	-	-	-	5	-
愛 知 郡 計	-	-	-	11	-	-	11	14	-
西枇杷島町	-	-	-	-	-	-	-	-	-
豊 山 村	-	-	-	-	-	-	-	-	-
師 勝 町	2	-	2	4	-	-	4	-	-
西 春 町	1	-	1	4	1	-	5	-	-
春 日 村	0	-	0	1	1	-	2	-	-
清 洲 町	-	-	-	1	3	-	4	-	-
新 川 町	-	-	-	1	-	-	1	-	-
西春日井郡計	3	-	3	11	5	-	16	-	-
大 口 町	2	-	2	1	0	-	1	-	-
扶 桑 町	4	0	4	-	1	-	1	-	-
丹 羽 郡 計	6	0	6	1	1	-	2	-	-
木 曾 川 町	2	-	2	1	4	-	5	-	-
葉 栗 郡 計	2	-	2	1	4	-	5	-	-
祖 父 江 町	1	-	1	-	7	-	7	-	9
平 和 町	1	-	1	6	1	-	7	-	-
中 島 郡 計	2	-	2	6	8	-	14	-	9
七 宝 町	-	-	-	-	3	-	3	4	0
美 和 町	1	-	1	-	3	-	3	1	4
甚 目 寺 町	-	-	-	0	6	-	6	-	-
大 治 町	-	-	-	2	3	-	5	-	-
蟹 江 町	-	-	-	-	1	-	1	5	1

(単位 : km²)

イ 土		泥 炭 土			そ の 他	合 計	摘要
粗土 粒 グ ラ イ 壤	計	低土 位 泥 炭 壤	黒 泥 土 壤	計			
-	2	-	-	-	6	13	
-	4	-	-	-	3	23	
-	-	-	-	-	2	10	
21	218	-	16	16	698	2,404	
-	7	-	-	-	1	18	
-	2	-	-	-	5	35	
-	5	-	-	-	1	22	
-	14	-	-	-	7	75	
-	-	-	-	-	3	3	
-	-	-	-	-	4	6	
-	-	-	-	-	1	8	
-	-	-	-	-	4	10	
-	-	-	-	-	2	4	
-	-	-	-	-	1	5	
-	-	-	-	-	4	5	
-	-	-	-	-	19	41	
-	-	-	-	-	2	14	
-	-	-	-	-	3	11	
-	-	-	-	-	5	25	
-	-	-	-	-	2	9	
-	-	-	-	-	2	9	
1	10	-	-	-	3	21	
-	-	-	-	-	1	9	
1	10	-	-	-	4	30	
-	4	-	-	-	1	8	
-	5	-	-	-	1	10	
-	-	-	-	-	3	9	
-	-	-	-	-	2	7	
-	6	-	-	-	4	11	

土 壤 統 群	未 熟 土			黒 ボ ク 土				褐 色		
	粗未 粒熟 残土 積性壤	砂 丘 未 熟 土	計	厚黑 ボ ク 土 層壤	黑 ボ ク 土 壤	多黑 ボ ク 土 湿壤	計	乾森 性林 褐土 色壤	(黄 褐 系)	(赤 褐 系)
市 町 村										
十四山村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
飛島村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
彌富町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
佐屋町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
立田村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
入開村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
佐織町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
海部郡計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
阿久比町	6	-	6	-	-	-	-	-	-	-
東浦町	7	-	7	-	-	-	-	-	-	-
南知多町	-	-	-	-	-	-	-	20	-	-
美浜町	12	1	13	-	-	-	-	8	-	-
武豊町	5	-	5	-	-	-	-	-	-	-
知多郡計	30	1	31	-	-	-	-	28	-	-
一色町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
吉良町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9
幡豆町	-	-	-	-	-	1	1	-	-	12
幡豆郡計	-	-	-	-	-	1	1	-	-	21
幸田町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22
額田町	-	-	-	-	-	-	-	7	60	47
額田郡計	-	-	-	-	-	-	-	7	60	69
三好町	7	-	7	-	-	-	-	-	-	-
藤岡村	19	-	19	-	-	-	-	12	28	-
小原村	3	-	3	-	-	-	-	40	27	-
西加茂郡計	29	-	29	-	-	-	-	52	55	-
足助町	2	-	2	-	-	-	-	115	37	-
下山村	-	-	-	-	-	-	-	68	18	-
旭町	-	-	-	-	-	-	-	54	-	-
東加茂郡計	2	-	2	-	-	-	-	237	55	-
設楽町	-	-	-	-	6	-	6	110	-	-

土壤統群 市町村	褐色低地土			灰色低地土				グ ラ	
	褐低地 土色壤	粗低粒地 褐土色壤	計	細低粒地 灰土色壤	灰低地 土色壤	粗低粒地 灰土色壤	計	細土 粒 グ ラ イ 地 壤	グ ラ イ 土 壤
十四山村	-	-	-	-	-	-	-	3	-
飛島村	-	-	-	-	-	-	-	1	10
彌富町	-	-	-	-	-	-	-	0	18
佐屋町	0	-	0	-	-	-	-	1	15
立田村	1	-	1	-	-	-	-	13	3
入開村	1	-	1	-	2	-	2	-	5
佐織町	1	-	1	0	2	-	2	3	4
海部郡計	4	-	4	2	20	-	22	31	60
阿久比町	-	-	-	6	-	-	6	3	-
東浦町	-	-	-	-	0	-	0	13	-
南知多町	-	-	-	-	-	-	-	6	-
美浜町	-	-	-	-	-	-	-	13	-
武豊町	-	-	-	-	-	-	-	6	-
知多郡計	-	-	-	6	0	-	6	41	-
一色町	-	-	-	-	-	-	-	5	13
吉良町	-	-	-	6	-	-	6	-	9
幡豆町	-	-	-	-	7	-	7	-	-
幡豆郡計	-	-	-	6	7	-	13	5	22
幸田町	-	-	-	-	12	-	12	1	4
額田町	-	-	-	-	6	-	6	-	-
額田郡計	-	-	-	-	18	-	18	1	4
三好町	-	-	-	3	-	-	3	5	-
藤岡村	-	-	-	-	4	-	4	-	-
小原村	-	-	-	-	1	-	1	-	-
西加茂郡計	-	-	-	3	5	-	8	5	-
足助町	-	-	-	-	7	-	7	-	-
下山村	-	-	-	-	2	-	2	-	-
旭町	-	-	-	-	6	-	6	-	-
東加茂郡計	-	-	-	-	15	-	15	-	-
設楽町	-	-	-	-	8	-	8	-	-

(単位: km²)

イ 土		泥 炭 土			そ の 他	合 計	摘要
粗土 粒 グ ラ イ 壤	計	低土 位 泥炭壤	黒泥 土 壤	計			
6	9	-	-	-	1	10	
1	12	-	-	-	1	13	
7	25	-	-	-	7	32	
1	17	-	-	-	2	19	
-	16	-	-	-	8	25	
3	8	-	-	-	1	12	
-	7	-	-	-	1	11	
18	109	-	-	-	32	167	
-	3	-	-	-	1	23	
-	13	-	-	-	6	32	
-	6	-	-	-	8	37	
-	13	-	-	-	4	46	
-	6	-	-	-	8	24	
-	41	-	-	-	27	162	
-	18	-	-	-	4	22	
1	10	-	-	-	3	36	
-	-	-	-	-	3	26	
1	28	-	-	-	10	84	
-	5	-	1	1	3	56	
-	-	-	-	-	2	160	
-	5	-	1	1	5	216	
-	5	-	1	1	2	32	
-	-	-	-	-	1	66	
-	5	-	1	1	4	173	
-	-	-	-	-	3	193	
-	-	-	-	-	9	115	
-	-	-	-	-	4	82	
-	-	-	-	-	16	390	
-	-	-	-	-	2	221	

土 壤 統 群 市 町 村	未 熟 土			黒 ボ ク 土			褐 色		
	粗未 粒熟 残土 積性 壤	砂 丘 未 熟 土	計	厚黑 ボ ク 土 壤	黑 ボ ク 土 壤	多 黑 ボ ク 土 湿 壤	計	乾 森 性林 褐 土 色壤	(黄 "褐 系)
東 栄 町	-	-	-	-	-	-	-	34	-
豊 根 村	-	-	-	-	-	-	-	50	-
富 山 村	-	-	-	-	-	-	-	16	-
津 具 村	-	-	-	-	1	1	2	22	-
稻 武 町	-	-	-	-	5	-	5	44	-
北設楽郡計	-	-	-	-	12	1	13	276	-
鳳 来 町	-	-	-	-	-	1	1	80	-
作 手 村	-	-	-	-	-	-	-	68	12
南設楽郡計	-	-	-	-	-	1	1	148	12
音 羽 町	-	-	-	-	-	-	-	-	57
一 宮 町	-	-	-	1	1	5	7	2	-
小坂井町	-	-	-	-	1	-	1	-	-
御 津 町	-	-	-	-	-	-	-	-	5
宝 飯 郡計	-	-	-	1	2	5	8	2	-
田 原 町	12	4	16	1	-	-	1	-	-
赤羽根町	6	2	8	-	-	-	-	-	-
渥 美 町	18	17	35	-	-	-	-	-	-
渥 美 郡計	36	23	59	1	-	-	-	-	-
郡 部 計	127	24	151	2	14	10	26	750	182
									174

(单位: km²)

森 林 土				赤 黄 色 土			灰 色 台 地 土				
褐森林土壤	(黄褐系)	(赤褐系)	湿森林褐土色壤	計	赤色土壤	黄色土壤	計	細台粒地灰土色壤	灰台地土壤	粗台粒地灰土色壤	計
82	-	-	3	119	-	-	-	-	-	-	-
66	-	-	0	116	-	-	-	-	-	-	-
18	-	-	1	35	-	-	-	-	-	-	-
25	-	-	0	47	-	-	-	-	-	-	-
44	-	-		89	-	-	-	-	-	-	-
330	-	-	4	610	-	-	-	-	-	-	-
75	-	38		250	-	-	-	-	-	-	-
25	-	2	-	107	-	-	-	-	-	-	-
100	-	40	-	357	-	-	-	-	-	-	-
-	-	2	-	18	1	-	1	-	-	-	-
-	-	2	-	10	0	11	11	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
-	-	0	-	5	1	0	1	2	5	0	7
-	-	4	-	33	2	12	14	2	5	0	7
-	-	-	-	-	4	22	26	-	1	-	1
-	-	-	-	-	1	7	8	-	2	-	2
-	-	-	-	-	5	20	25	-	2	-	2
-	-	-	-	-	10	49	59	-	5	-	5
496	21	65	4	1,692	26	118	144	2	32	0	34

土 壤 統 群	褐 色 低 地 土			灰 色 低 地 土			グ ラ	
	褐低地 土 色壤	粗低 粒地 褐土 色壤	計	細低 粒地 灰土 色壤	灰低 地 土 色壤	粗低 粒地 灰土 色壤	計	細土 粒 グ ラ イ 壤
東 栄 町	-	-	-	-	-	-	-	-
豊 根 村	-	-	-	-	0	-	0	-
富 山 村	-	-	-	-	-	-	-	-
津 具 村	-	-	-	-	3	-	3	-
稻 武 町	-	-	-	-	4	-	4	-
北設楽郡計	-	-	-	-	15	-	15	-
鳳 来 町	-	-	-	-	10	-	10	-
作 手 村	-	-	-	-	8	-	8	-
南設楽郡計	-	-	-	-	18	-	18	-
音 羽 町	-	-	-	-	7	-	7	-
一 宮 町	2	-	2	-	4	-	4	-
小坂井町	-	-	-	0	1	2	3	1
御 津 町	-	-	-	-	-	-	-	0
宝 飯 郡計	2	-	2	0	12	2	14	1
田 原 町	-	-	-	2	0	-	2	10
赤 羽 根 町	-	-	-	-	3	-	3	-
渥 美 町	-	-	-	3	3	-	6	1
渥 美 郡計	-	-	-	5	6	-	11	11
郡 部 計	19	-	19	52	134	2	188	109
								105

(単位:km²)

イ 土		泥 炭 土			そ の 他	合 計	摘 要
粗土 粒 グ ラ イ壤	計	低土 位 泥 炭壤	黒 泥 土 壤	計			
-	-	-	-	-	4	123	
-	-	-	-	-	4	120	
-	-	-	-	-	0	35	
-	-	-	-	-	1	53	
-	-	-	-	-	2	99	
-	-	-	-	-	13	651	
-	-	-	-	-	5	266	
-	-	1	-	-	1	117	
-	-	1	-	-	6	383	
-	-	-	-	-	3	29	
-	-	-	-	-	3	37	
-	2	0	1	1	2	10	
-	1	-	-	-	3	17	
-	3	0	1	1	11	93	
-	16	-	-	-	13	75	
-	-	-	-	-	3	24	
-	3	0	-	0	11	82	
-	19	0	-	0	27	181	
20	234	1	3	4	188	2,680	

3. 土地利用可能性分級

3-1 土地利用可能性分級別面積市町村別内訳

(単位: km²)

土地利用可能性分級 市町村	1類地	2類地	3類地	4類地	5類地	6類地	7類地	8類地 (未区) 分地	合計	備考
合計	-	1,306	670	2,304	130	-	-	674	5,084	
名古屋市	-	52	5	26	-	-	-	243	326	
豊橋市	-	93	92	37	-	-	-	31	253	
岡崎市	-	49	26	100	-	-	-	52	227	
一宮市	-	39	27	-	-	-	-	13	79	
瀬戸市	-	12	4	71	9	-	-	14	110	
半田市	-	8	9	8	-	-	-	17	42	
春日井市	-	36	15	21	1	-	-	20	93	
豊川市	-	28	14	13	-	-	-	10	65	
津島市	-	21	1	-	-	-	-	3	25	
碧南市	-	11	4	-	-	-	-	13	28	
刈谷市	-	38	5	-	-	-	-	8	51	
豊田市	-	110	8	139	7	-	-	26	290	
安城市	-	75	-	-	-	-	-	11	86	
西尾市	-	55	9	3	-	-	-	8	75	
蒲郡市	-	10	4	25	-	-	-	13	52	
犬山市	-	17	11	38	-	-	-	9	75	
常滑市	-	14	7	21	-	-	-	7	49	
江南市	-	-	16	-	-	-	-	15	31	
尾西市	-	16	2	-	-	-	-	5	23	
小牧市	-	21	22	14	-	-	-	7	64	
稻沢市	-	35	7	-	-	-	-	6	48	
新城市	-	17	20	76	-	-	-	5	118	
東海市	-	13	4	4	-	-	-	17	38	
大府市	-	18	5	8	-	-	-	3	34	

(単位:km²)

市町村	土地利用可能 性分級	1類地	2類地	3類地	4類地	5類地	6類地	7類地	8類地 (未区) (分地)	合計	備考
知多市	-	13	5	9	-	-	-	-	11	38	
知立市	-	12	1	-	-	-	-	-	4	17	
尾張旭市	-	6	-	10	-	-	-	-	5	21	
高浜市	-	7	-	-	-	-	-	-	6	13	
豊明市	-	16	5	1	-	-	-	-	1	23	
岩倉市	-	8	-	-	-	-	-	-	2	10	
市部計	-	850	328	624	17	-	-	-	585	2,404	
東郷町	-	8	6	3	-	-	-	-	1	18	
日進町	-	13	-	22	-	-	-	-	-	35	
長久手町	-	11	-	10	-	-	-	-	1	22	
西枇杷島町	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3	
豊山村	-	-	2	-	-	-	-	-	4	6	
師勝町	-	4	3	-	-	-	-	-	1	8	
西春町	-	4	3	-	-	-	-	-	3	10	
春日村	-	1	2	-	-	-	-	-	1	4	
清洲町	-	3	-	-	-	-	-	-	2	5	
新川町	-	1	-	-	-	-	-	-	4	5	
大口町	-	10	3	-	-	-	-	-	1	14	
扶桑町	-	2	6	-	-	-	-	-	3	11	
木曾川町	-	5	2	-	-	-	-	-	2	9	
祖父江町	-	15	2	-	-	-	-	-	4	21	
平和町	-	9	-	-	-	-	-	-	-	9	
七宝町	-	8	-	-	-	-	-	-	-	8	
美和町	-	9	1	-	-	-	-	-	-	10	
甚目寺町	-	6	-	-	-	-	-	-	3	9	
大治村	-	5	-	-	-	-	-	-	2	7	
蟹江町	-	8	-	-	-	-	-	-	3	11	

(単位:km²)

市町村	1類地	2類地	3類地	4類地	5類地	6類地	7類地	8類地 (未区分地)	合計	備考
十四山村	-	10	-	-	-	-	-	-	10	
飛島村	-	10	3	-	-	-	-	-	13	
彌富町	-	25	4	-	-	-	-	3	32	
佐屋町	-	18	1	-	-	-	-	-	19	
立田村	-	14	4	-	-	-	-	7	25	
八開村	-	7	3	-	-	-	-	2	12	
佐織町	-	9	1	-	-	-	-	1	11	
阿久比町	-	14	1	7	-	-	-	1	23	
東浦町	-	14	6	8	-	-	-	4	32	
南知多町	-	-	35	-	-	-	-	2	37	
美浜町	-	-	34	11	-	-	-	1	46	
武豊町	-	-	12	5	-	-	-	7	24	
一色町	-	16	4	-	-	-	-	2	22	
吉良町	-	17	7	9	-	-	-	3	36	
幡豆町	-	-	4	22	-	-	-	-	26	
幸田町	-	24	9	21	-	-	-	2	56	
額田町	-	4	6	118	32	-	-	-	160	
三好町	-	16	7	8	-	-	-	1	32	
藤岡村	-	3	-	56	7	-	-	-	66	
小原村	-	-	15	57	3	-	-	-	75	
足助町	-	-	22	170	1	-	-	-	193	
下山村	-	-	9	91	13	-	-	2	115	
旭町	-	-	18	63	-	-	-	1	82	
設楽町	-	-	36	183	2	-	-	-	221	
東栄町	-	1	1	114	7	-	-	-	123	
豊根村	-	-	1	100	19	-	-	-	120	
富山村	-	-	-	30	5	-	-	-	35	
津具村	-	-	11	41	1	-	-	-	53	

(単位: km²)

市町村	1類地	2類地	3類地	4類地	5類地	6類地	7類地	8類地 (未区) 分地	合計	備考
稻武町	-	-	-	99	-	-	-	-	99	
鳳来町	-	2	14	241	7	-	-	2	266	
作手村	-	-	7	94	16	-	-	-	117	
音羽町	-	6	1	22	-	-	-	-	29	
一宮町	-	13	14	9	-	-	-	1	37	
小坂井町	-	9	-	-	-	-	-	1	10	
御津町	-	6	-	9	-	-	-	2	17	
田原町	-	52	2	18	-	-	-	3	75	
赤羽根町	-	14	2	8	-	-	-	-	24	
渥美町	-	30	18	31	-	-	-	3	82	
町村部計	-	456	342	1,680	113	-	-	89	2,680	

3-2 土地利用可能性分級と自然的条件との関連

3-2-1 土地利用可能性分級と地形区分との関連

地形区分 ＼土地利用可能性分級	1類地	2類地	3類地	4類地	5類地
山地・火山地	-	14	126	1,770	105
丘陵地	-	90	101	307	17
台地・段丘	-	419	146	124	1
低地	-	783	297	103	7
合計	-	1,306	670	2,304	130

3-2-2 土地利用可能性分級と傾斜区分との関連

標高区分 ＼土地利用可能性分級	1類地	2類地	3類地	4類地	5類地
0°～3°(S ₁)	-	1,211	336	64	-
3°～8°(S ₂)	-	95	88	287	1
8°～15°(S ₃)	-	-	246	604	37
15°～30°(S ₄)	-	-	-	1,349	28
30°～40°(S ₅)	-	-	-	-	64
40°～(S ₆)	-	-	-	-	-
合計		1,306	670	2,304	130

(単位 : km²)

6類地	7類地	8類地 (未区分地)	合計	備考
-	-	5	2,020	
-	-	49	564	
-	-	214	904	
-	-	406	1,596	
-	-	674	5,084	

(単位 : km²)

6類地	7類地	8類地 (未区分地)	合計	備考
-	-	586	2,197	
-	-	67	538	
-	-	17	904	
-	-	4	1,381	
-	-	-	64	
-	-	-	-	
-	-	674	5,084	

3-2-3 土地利用可能性分級と標高区分との関連

土地利用可能性分級 標高区分	1類地	2類地	3類地	4類地	5類地
低暖地帯(H_1)	-	1,306	601	1,448	12
山間地帯(H_2)	-	-	69	856	118
高冷地帯(H_3)	-	-	-	-	-
生産限界外地帯(H_4)	-	-	-	-	-
合 計	-	1,306	670	2,304	130

3-2-4 土地利用可能性分級と土壤生产力可能性との関連

土地利用可能性分級 土壤生产力可能性等級区分	1類地	2類地	3類地	4類地	5類地
はなはだよい(P_1)	-	-	-	1	-
や や よ い(P_2)	-	1,306	114	332	24
や や 劣 る(P_3)	-	-	556	753	27
劣 る(P_4)	-	-	-	1,218	79
はなはだ劣る(P_5)	-	-	-	-	-
未区分地	-	-	-	-	-
合 計	-	1,306	670	2,304	130

(単位 : km²)

6類地	7類地	8類地 (未区分地)	合計	備考
-	-	671	4,038	
-	-	3	1,046	
-	-	-	-	
-	-	-	-	
-	-	674	5,084	

(単位 : km²)

6類地	7類地	8類地 (未区分地)	合計	備考
-	-	-	1	
-	-	-	1,776	
-	-	-	1,336	
-	-	-	1,297	
-	-	-	-	
-	-	674	674	
-	-	674	5,084	

3-3 土地利用可能性分級別主要地域の概要

土地利用可能性分級 地域の概要			1類地	2類地	3類地
地域名(団地名)				尾張沖積南部地域	知多南部地域
地形	傾斜(谷密度)			S ₁ (0~3°) 0~18	S ₃ (8~15°) 1~20
	標高(植栽限界)			0	0~100
表層地質	岩石の種類			砂	砂, 貞岩
	岩石のかたさ			軟	中
時代				沖積世	第3紀鮮~中新世
土壤	農田	土壤統群生産力可能性等級		グライ土壤Ⅱ	-
	畑	土壤統群生産力可能性等級		-	赤黄色土Ⅲ
	草地	土壤統群生産力可能性等級		-	-
	林地	土壤統群地位級		-	乾性褐色森林土壤Ⅲ
水利用	地表水			○	○
	地下水			○	△
	天水			×	○
気候区分				東海	東海
面積	土地利用可能性類地別面積県内合計(A)			1,306	670
	当該地域の類地別面積合計(B)			150	69
	% (B/A)			11.5%	10.3%

4類地	5類地	6類地	7類地	8類地
山間地域 (北設山地)	西三河中山間地域			名古屋地域
S ₄ (15~30°) 10~39	S ₄ (15~30°) 24~44			S ₁ (0~3°) 1~12
600~800	200~400			0~100
花崗岩 硬 古生代	花崗岩 硬 古世代			砂 軟 沖積，洪積
-	-			-
-	-			-
-	-			-
褐色森林土壤Ⅱ	乾性褐色森林土壤 (黃赤褐茶) IV			-
-	-			○
-	-			○
-	-			×
東山	東海			東海
2,304	130			674
567	69			291
24.6%	53.1%			43.2%

3-4 土地利用可能性分級別市町村別内訳

市 町 村 名	類 地 区 分			土 地 利 用 の 現 況												備 考	
	類 地 区 分	包 含 さ れ る 示 式	面 積	水 田		烟				草 地		林 地					
				上 占 地 有 利 用 率	平 均 收 穫 量 率	上 占 地 有 利 用 率	主 要 作 物 お よ び 平 均 収 穫 量 率	上 占 地 有 利 用 率	主 要 樹 種 お よ び 平 均 収 穫 量 率	上 占 地 有 利 用 率	草 地 の 樹 種 お よ び 平 均 収 穫 量 率	上 占 地 有 利 用 率	主 要 樹 種 お よ び 平 均 収 穫 量 率	上 占 地 有 利 用 率	主 要 樹 種 お よ び 平 均 収 穫 量 率	其 他	
1 類地																	七地占有率 100~75% A 74~50 B 49~25 C 24~5 D 4%以下 空欄
2 類地	1・12 1・22	52	B	90	C	ハクサイ 80 ホーレン草 115 ツケナ類 100											
3 類地	1・13 1・23 1・32	5			A	ダイコン 90 キャベツ 80											
4 類地	1・14 1・24	26										B マツ 60	C マツ 50				
5 類地																	
6 類地																	
7 類地																	
8 類地		243															
市 町 村 計				326													
1 類地																	
2 類地	1・12	93	B	100	C	スイカ 110 ハクサイ 120 ブリンス メロン 110 タバコ 95			D	イネ科 110							
3 類地	1・13 1・33	92			B	スイカ 110 ダイコン 120 キャベツ 110	C	カキ 80 ミカン 60			D マツ 145						
4 類地	1・14 1・44 1・43 1・34	37										B マツ 130	C マツ 110				
5 類地																	
6 類地																	
7 類地																	
8 類地		31															
市 町 村 計				253													

市 町 村 名	類 地 区 分			土 地 利 用 の 現 況												備 考		
	類 地 区 分	包含され る示性式	面 積	水 田			烟			草 地			林 地			空 地		
				普通 烟		樹 園 地	草地		人 工 林		天 然 林		その他					
				土 占 地 有 利 有 用 率	平均收 穫量率	土 占 地 有 利 有 用 率	主要作物 および平 均收穫量 率	土 占 地 有 利 有 用 率	主要樹種 および平 均收穫量 率	土 占 地 有 利 有 用 率	草地の種 類および平 均收穫量 率	土 占 地 有 利 有 用 率	主要樹種 および平 均收穫量 率	土 占 地 有 利 有 用 率	主要樹種 および平 均收穫量 率	土地利用 占有 率		
岡 崎 市	1類地																	
	2類地	1・12 1・22	49	A	110		ホーレン草 105 サトイモ 100											
	3類地	1・32 1・33 1・13	26			A	ダイコン 70 キャベツ 90				D マツ 160							
	4類地	1・34 1・44 1・43 1・14 1・24	100								C マツ 150	B 広 105						
	5類地																	
	6類地																	
	7類地																	
	8類地		52															
市 町 村 計			227															
一 宮 市	1類地																	
	2類地	1・12	39	B	90	C	ホーレン草 105 ネギ 105 ニンジン 110											
	3類地	1・13	27			A	ダイコン 75 キャベツ 90					マツ 70	広 80					
	4類地																	
	5類地																	
	6類地																	
	7類地																	
	8類地		13															
市 町 村 計			79															

市 町 村 名	類 地 区 分			土 地 利 用 の 現 況										備 考	
	類 地 区 分	包含され る示性式	面 積	水 田		烟		草 地		林 地		空 地			
				土 占 地 有 利 用 率	平 均 取 穫 量 率	土 占 地 有 利 用 率	主 要 作 物 お よ び 平 均 取 穫 量 率	土 占 地 有 利 用 率	主 要 樹 種 お よ び 平 均 取 穫 量 率	土 占 地 有 利 用 率	草 地 の 種 類 お よ び 平 均 取 穫 量 率	土 占 地 有 利 用 率	主 要 樹 種 お よ び 平 均 取 穫 量 率	土 占 地 有 利 用 率	主 要 樹 種 お よ び 平 均 取 穫 量 率
瀬 戸 市	1類地														
	2類地		12	B	85	C	スイカ 40								
	3類地		4			B	キャベツ ダイズ 110				C	マツ 85			
	4類地		71								C	マツ 70	B	広 80	
	5類地		9								C	マツ 60	B	広 70	
	6類地														
	7類地														
	8類地		14												
市 町 村 計			100												
半 田 市	1類地														
	2類地	1・12 1・22	8	B	105	C	ダイコン カシヨ 100			D	イネ科 95				
	3類地	1・23 1・13	9	A	105										
	4類地	1・24	8								C	マツ 70	B	マツ 60	
	5類地														
	6類地														
	7類地														
	8類地		17												
市 町 村 計			42												

市 町 村 名	類 地 区 分			土 地 利 用 の 現 況												備 考	
				水 田		烟				草 地		林 地		空 地			
	類 地 区 分	包含され る示性式	面 積	普通 烟	樹 園 地	土 占	主要作物 および平 均収穫量 率	土 占	主要樹種 および平 均収穫量 率	土 占	草地の種 類および 平均収穫 量率	土 占	主要樹種 および平 均収穫量 率	土 占	主要樹種 および平 均収穫量 率		
春 日 井 市	1類地																
	2類地	1・22 1・12	36	B	90	C	カンショ 105 ダイコン 75										
	3類地	1・13 1・32	15	A	90			D	モモ 90			D	マツ 80				
	4類地	1・24 1・14 1・34	21									C	マツ 70	B	マツ 60		
	5類地	1・53	1										A	マツ 55			
	6類地																
	7類地																
	8類地		20														
市 町 村 計			93														
豊 川 市	1類地																
	2類地	1・12	28	C	100	B	ハクサイ 120 スイカ 120	D	カキ 85								
	3類地	1・13 1・32	14					B	カキ 85			C	ヒノキ 55				
	4類地	1・34 1・43 1・44	13									C	マツ 135	B	マツ 115		
	5類地																
	6類地																
	7類地																
	8類地		10														
市 町 村 計			65														

市 町 村 名	類 地 区 分			土 地 利 用 の 現 況												備 考	
	類 地 区 分	包含され る示性式	面 積	水 田		畑				草 地		林 地					
				土 占 地 有 利 利 用 率	平 均 収 穫 量 率	土 占 地 有 利 利 用 率	主 要 作 物 お よび 平 均 収 穫 量 率	土 占 地 有 利 利 用 率	主 要 樹 種 お よび 平 均 収 穫 量 率	土 占 地 有 利 利 用 率	草 地 の 種 類 お よび 平 均 収 穫 量 率	土 占 地 有 利 利 用 率	主 要 樹 種 お よび 平 均 収 穫 量 率	土 占 地 有 利 利 用 率	主 要 樹 種 お よび 平 均 収 穫 量 率	土 占 地 有 利 利 用 率	
津 島 市	1類地																
	2類地	1・12	21	A	95	D	やさい (自家用)										
	3類地	1・13	1	A	95												
	4類地																
	5類地																
	6類地																
	7類地																
	8類地		3														
市 町 村 計			25														
碧 南 市	1類地																
	2類地	1・12	11	B	100	C	ニンジン 130										
	3類地	1・13	4			A	ニンジン 130 カンショ 70						マツ 70		マツ 60		
	4類地																
	5類地																
	6類地																
	7類地																
	8類地		13														
市 町 村 計			28														

市 町 村 名	類 地 区 分			土 地 利 用 の 現 況												備 考	
	類 地 区 分	包含され る示式	面 積	水 田		畑				草 地		林 地					
				土 占 地 有 利 用 率	平 均 収 穫 量 率	土 占 地 有 利 用 率	主 要 作 物 お よ び 平 均 収 穫 量 率	土 占 地 有 利 用 率	主 要 樹 種 お よ び 平 均 収 穫 量 率	土 占 地 有 利 用 率	草 地 の 種 類 お よ び 平 均 収 穫 量 率	土 占 地 有 利 用 率	主 要 樹 種 お よ び 平 均 収 穫 量 率	土 占 地 有 利 用 率	主 要 樹 種 お よ び 平 均 収 穫 量 率	そ の 他	
刈 谷 市	1類地																
	2類地	1・12	38	A	105												
	3類地	1・13	5	B	100	C	ダイコン 80 カシミョ 120						マツ 115		マツ 95		
	4類地																
	5類地																
	6類地																
	7類地																
	8類地		8														
市 町 村 計			51														
豊 田 市	1類地																
	2類地	1・12 1・22	110	B	100	C	スイカ 120 ダイコン 120	D	カキ 80 ナシ 105								
	3類地	1・13 1・32 1・33	8	A	100			D	ブドウ 85 カキ 70				マツ 170				
	4類地	1・44 1・34 1・43 1・24	139									D	マツ 120	B	広 90		
	5類地	2・44	7									D	マツ 110	B	広 80		
	6類地																
	7類地																
	8類地		26														
市 町 村 計			290														

市 町 村 名	類 地 区 分			土 地 利 用 の 現 況												備 考			
	類 地 区 分	包含され る示式式	面 積	水 田						烟			草 地			林 地			空 地 その他の
				普 通 烟		樹 園 地		草 地		人 工 林		天 然 林		空 地 その他の					
				土 占	平 均 収 穫 量 率	土 占	主 要 作 物 お よ び 平 均 収 穫 量 率	土 占	主 要 树 种 お よ び 平 均 収 穫 量 率	土 占	草 地 の 种 類 お よ び 平 均 収 穫 量 率	土 占	主 要 树 种 お よ び 平 均 収 穫 量 率	土 占	主 要 树 种 お よ び 平 均 収 穫 量 率	土 地 利 有 率			
安 城 市	1類地																		
	2類地	1・12	75	A	115	D	ダイコン 75 スイカ 85	D	ナシ125				ヒノキ 50		マツ 95				
	3類地																		
	4類地																		
	5類地																		
	6類地																		
	7類地																		
	8類地		11																
市 町 村 計				86															
西 尾 市	1類地																		
	2類地	1・12	55	B	110			C	茶 95 ナシ100	D	イネ科 110								
	3類地	1・13 1・33 1・23	9			A	カンショ 110 キャベツ 80												
	4類地	1・24	3									C	マツ 115	B	マツ 95				
	5類地																		
	6類地																		
	7類地																		
	8類地		8																
市 町 村 計				75															

市 町 村 名	類 地 区 分			土 地 利 用 の 現 況												備 考	
	類 地 区 分	包含され る示性式	面 積	水 田		畑			草 地		林 地			空 地			
				土 占 地 有 利 用 率	平 均 収 穫 量 率	土 占 地 有 利 用 率	主 要 作 物 お よ び 平 均 収 穫 量 率	土 占 地 有 利 用 率	主 要 樹 種 お よ び 平 均 収 穫 量 率	土 占 地 有 利 用 率	草 地 の 種 類 お よ び 平 均 収 穫 量 率	土 占 地 有 利 用 率	主 要 樹 種 お よ び 平 均 収 穫 量 率	土 占 地 有 利 用 率	主 要 樹 種 お よ び 平 均 収 穫 量 率		
蒲 郡 市	1類地																
	2類地	1・12	10	B	100			C	ミカン 160								
	3類地	1・13 1・32	4					A	ミカン 160				マツ 130				
	4類地	1・43 1・44 1・42 1・34	25									B	マツ 115	C	マツ 95		
	5類地																
	6類地																
	7類地																
	8類地		13														
市 町 村 計				52													
犬 山 市	1類地																
	2類地	1・12 1・22	17	B	95			C	モモ 120 ミカン 95								
	3類地	1・13 1・33 1・32	11	B	95	C	カシショ 100				D	マツ 80					
	4類地	1・44 1・34 1・43 1・24 1・14	38								C	マツ 70	B	マツ 60			
	5類地																
	6類地																
	7類地																
	8類地		9														
市 町 村 計				75													

市 町 村 名	類 地 区 分			土 地 利 用 の 現 況												備 考	
	類 地 区 分	包含され る示式	面 積	水 田		烟			草 地		林 地			空 地 その他の 利 用 率			
				土 占	平均收 穫量率	土 占	主要作物 および平 均收穫量 率	土 占	主要樹種 および平 均收穫量 率	土 占	草地の種 類および平 均收穫量 率	土 占	主要樹種 および平 均收穫量 率	土 占	主要樹種 および平 均收穫量 率		
常 滑 市	1類地																
	2類地	1・12 1・22	14	A	105			D	ミカン 60								
	3類地	1・13 1・23	7	B	100	C	ダイコン 135										
	4類地	1・24	21								D	マツ 70	C	マツ 60			
	5類地																
	6類地																
	7類地																
	8類地		7														
市 町 村 計				49													
江 南 市	1類地																
	2類地																
	3類地	1・16	16		90	B	ダイコン ゴボウ 110	C	77				マツ 70	広 80			
	4類地																
	5類地																
	6類地																
	7類地																
	8類地			15													
市 町 村 計				31													

市 町 村 名	類 地 区 分			土 地 利 用 の 現 況												備 考	
	類 地 区 分	包含され る示性式	面 積	水 田		畑				草 地		林 地					
				普 通		烟		樹 園 地		人 工 林		天 然 林		空 地			
				土 占	平均收 穫量率	土 占	主要作物 および平 均收穫量 率	土 占	主要樹種 および平 均收穫量 率	土 占	草地の種 類および平 均收穫量 率	土 占	主要樹種 および平 均收穫量 率	土 占	主要樹種 および平 均收穫量 率		
尾 西 市	1類地																
	2類地	1・12	16	A	90												
	3類地	1・13	2			A	ダイコン 75										
	4類地																
	5類地																
	6類地																
	7類地																
	8類地		5														
市 町 村 計				23													
小 牧 市	1類地																
	2類地	1・12 1・22	21	A	90			D	モモ 95								
	3類地	1・13 1・23	22	B	90			C	モモ 95			マツ 80					
	4類地	1・24 1・44 1・34	14								C	マツ 70	C	マツ 60			
	5類地																
	6類地																
	7類地																
	8類地		7														
市 町 村 計				64													

市 町 村 名	類 地 区 分			土 地 利 用 の 現 況												備 考				
				水 田		畑				草 地		林 地				空 地				
	類 地 区 分	包含され る示性式	面 積	土 占	平均収 穫量率	土 占	主要作物 および平 均収穫量 利 有 率	土 占	主要樹種 および平 均収穫量 利 有 率	土 占	草地の種 類および平 均収穫量 利 有 率	土 占	主要樹種 および平 均収穫量 利 有 率	土 占	主要樹種 および平 均収穫量 利 有 率	土 占	主要樹種 および平 均収穫量 利 有 率	其 他		
稻 沢 市				地 有 利 用 率	地 有 利 用 率	地 有 利 用 率	地 有 利 用 率	地 有 利 用 率	地 有 利 用 率	地 有 利 用 率	地 有 利 用 率	地 有 利 用 率	地 有 利 用 率	地 有 利 用 率	地 有 利 用 率	地 有 利 用 率	地 有 利 用 率	地 有 利 用 率	地 有 利 用 率	
稻 沢 市	1類地																			
	2類地	1・12	35	B	100	C	ホーレン草 100 ニンジン 115													
	3類地	1・13	7			A	ホーレン草 100 サトイモ 100													
	4類地																			
	5類地																			
	6類地																			
	7類地																			
	8類地		6																	
市 町 村 計				48																
新 城 市	1類地																			
	2類地	1・12 1・22	17	B	95	C	サトイモ 105 カンショ 100													
	3類地	1・13 1・33	20						B	カキ 茶 85 65	C	イネ科 80	D	スギ 100						
	4類地	1・14 1・24 1・42 1・43 1・34 2・43 1・44	76												B	マツ 220	C	広 145		
	5類地																			
	6類地																			
	7類地																			
	8類地				5															
市 町 村 計				118																

市 町 村 名	類 地 区 分			土 地 利 用 の 現 況												備 考	
	類 地 区 分	包含され る示性式	面 積	水 田		烟				草 地		林 地					
						普 通 烟		樹 園 地				人 工 林		天 然 林			
				土 占	平 均 取 穫 量 率	土 占	主 要 作 物 お よ び 平 均 取 穫 量 率	土 占	主 要 樹 種 お よ び 平 均 取 穫 量 率	土 占	草 地 の 種 類 お よ び 平 均 取 穫 量 率	土 占	主 要 樹 種 お よ び 平 均 取 穫 量 率	土 占	主 要 樹 種 お よ び 平 均 取 穫 量 率		
東 海 市	1類地																
	2類地	1・12 1・22	13	B	100	D	フキ 110 タマネギ 115	C	ミカン 95								
	3類地	1・32 1・13 1・23	4					A	ミカン 95								
	4類地	1・14 1・24	4									D マツ 70	B マツ 60				
	5類地																
	6類地																
	7類地																
	8類地		17														
市 町 村 計				38													
大 府 市	1類地																
	2類地	1・12 1・22	18	B	100	C	ダイコン 70 パレイショ 130										
	3類地	1・13 1・23	5			B	ダイコン 70	C	ミカン 40								
	4類地	1・14 1・24	8									D マツ 70	C マツ 60				
	5類地																
	6類地																
	7類地																
	8類地		3														
市 町 村 計				34													

市 町 村 名	類 地 区 分			土 地 利 用 の 現 況												備 考		
	類 地 区 分	包含され る示式	面積	水 田				畑				草 地		林 地			空 地 其 他	
				土 占	平 均 収 穫 量 率	土 占	主 要 作 物 お よ び 平 均 収 穫 量 利 用 率	土 占	主 要 樹 種 お よ び 平 均 収 穫 量 利 用 率	土 占	草 地 の 種 類 お よ び 平 均 収 穫 量 率	土 占	主 要 樹 種 お よ び 平 均 収 穫 量 利 用 率	土 占	天 然 林			
知 多 市	1類地																	
	2類地	1・12 1・22	13	B	105	C	フキ 110 タマネギ 110											
	3類地	1・23	5	B	100			C	ミカン 105									
	4類地	1・24	9									D	マツ 70	B	マツ 60			
	5類地																	
	6類地																	
	7類地																	
	8類地		11															
市 町 村 計				38														
知 立 市	1類地																	
	2類地	1・12	12	A	115													
	3類地	1・13	1			A	やさ(八 (自家用))								マツ 95			
	4類地																	
	5類地																	
	6類地																	
	7類地																	
	8類地			4														
市 町 村 計				17														

市 町 村 名	類 地 区 分			土 地 利 用 の 現 況												備 考	
				水 田			畑			草 地			林 地			空 地	
	類 地 区 分	包含され る示性式	面積	普通 畑		樹 園 地	草 地		人 工 林		天 然 林		其 他				
				土 占 地 有 利 有 用 率	平均收 穫量率	土 占 主要作物 地 有 利 有 用 率	土 占 主要樹種 地 有 利 有 用 率	土 占 草地の種 類 有 利 有 用 率	土 占 主要樹種 地 有 利 有 用 率	土 占 地 有 利 有 用 率	土 占 主要樹種 地 有 利 有 用 率	土 占 地 有 利 有 用 率	土地利用 占有 率				
尾 張 旭 市	1類地																
	2類地	1・12	6	A	90												
	3類地																
	4類地	1・24	10									C マツ 70	D 広 80				
	5類地																
	6類地																
	7類地																
	8類地		5														
市 町 村 計			21														
高 浜 市	1類地																
	2類地	1・12	7	A	100												
	3類地																
	4類地																
	5類地																
	6類地																
	7類地																
	8類地		6														
市 町 村 計			13														

市 町 村 名	類 地 区 分			土 地 利 用 の 現 況												備 考		
	類 地 区 分	包含され る示式	面積	水 田			畑			草 地			林 地			空 地 その他の		
				普 通 畑		樹 園 地	土 占		主 要 作 物	土 占		主 要 樹 種	土 占		草 地 の 種	土 占		主 要 樹 種
				土 占	平 均 収 穫 量 率	利 有 率	土 占	主 要 作 物	利 有 率	土 占	主 要 樹 種	利 有 率	土 占	主 要 樹 種	利 有 率	土 占	主 要 樹 種	
豐 明 市	1類地																	
	2類地	1・12 1・22	16	A	95	D	ハクサイ 85											
	3類地	1・13 1・23	5			A	ダイコン 85					B	マツ	60	C	マツ	50	
	4類地	1・24	1															
	5類地																	
	6類地																	
	7類地																	
	8類地		1															
市 町 村 計			23															
岩 倉 市	1類地																	
	2類地	1・12	8	B	95	C	ハクサイ 65											
	3類地																	
	4類地																	
	5類地																	
	6類地																	
	7類地																	
	8類地		2															
市 町 村 計			10															

市 町 村 名	類 地 区 分			土 地 利 用 の 現 況												備 考	
				水 田		畑				草 地		林 地			空 地		
	類 地 区 分	包含され る示性式	面 積	土 占	主 要 作 物 お よ び 平 均 収 穫 量	樹 園 地	土 占	主 要 樹 種 お よ び 平 均 収 穫 量	人 工 林	天 然 林	土 占	主 要 樹 種 お よ び 平 均 収 穫 量	土 占	主 要 樹 種 お よ び 平 均 収 穫 量	土 地 利 用 占 有 率		
東 郷 町				地 有 利 用 率	收 穫 量	率	地 有 利 用 率	收 穫 量	率	地 有 利 用 率	收 穫 量	地 有 利 用 率	收 穫 量	地 有 利 用 率	收 穫 量	地 有 利 用 率	
1類地																	
2類地	1・12 1・22	8	A	95													
3類地	1・23 1・32	6	D	95	A	ダイコン 85											
4類地	1・14 1・24 1・34	3									B	マツ 60	C	マツ 50			
5類地																	
6類地																	
7類地																	
市 町 村 計			18														
日 進 町	1類地																
	2類地	1・12 1・22	13	B	90	C	ダイコン 85										
	3類地																
	4類地	1・24 1・34 1・14	22									B	マツ 60	C	マツ 50		
	5類地																
	6類地																
	7類地																
	8類地																
市 町 村 計			35														

市 町 村 名	類 地 区 分			土 地 利 用 の 現 況												備 考
	類 地 区 分	包含され る示性式	面積	水 田		烟				草 地		林 地		空 地 その他の		
				土 占 地 有 利 用 率	平 均 收 穫 量 率	土 占 地 有 利 用 率	主 要 作 物 お よ び 平 均 取 穫 量 率	土 占 地 有 利 用 率	主 要 樹 種 お よ び 平 均 取 穫 量 率	土 占 地 有 利 用 率	草 地 の 種 類 お よ び 平 均 取 穫 量 率	土 占 地 有 利 用 率	主 要 樹 種 お よ び 平 均 取 穫 量 率	土 占 地 有 利 用 率		
長 久 手 町	1類地															
	2類地	1・12 1・22	11	B	90	C	やさしい (自家用)									
	3類地															
	4類地	1・14 1・24	10									B マツ 60	C マツ 50			
	5類地															
	6類地															
	7類地															
	8類地		1													
市 町 村 計			22													
西 枇 杷 島 町	1類地															
	2類地															
	3類地															
	4類地															
	5類地															
	6類地															
	7類地															
	8類地		3													
市 町 村 計			3													

市 町 村 名	類 地 区 分			土 地 利 用 の 现 況												備 考	
	類 地 区 分	包含され る示性式	面 積	水 田		烟			草 地		林 地			空 地			
				土 占	平均收 穫量率	土 占	主要作物 および平 均收穫量 率	土 占	主要樹種 および平 均收穫量 率	土 占	草地の種 類および平 均收穫量 率	土 占	主要樹種 および平 均收穫量 率	土 占	主要樹種 および平 均收穫量 率		
豐 山 村	1類地																
	2類地																
	3類地	1・13	2	A	95												
	4類地																
	5類地																
	6類地																
	7類地																
	8類地		4														
市 町 村 計				6													
勝 町	1類地																
	2類地	1・12	4	A	100												
	3類地	1・13	3			A	エダマメ 115										
	4類地																
	5類地																
	6類地																
	7類地																
	8類地		1														
市 町 村 計				8													

市 町 村 名	類 地 区 分			土 地 利 用 の 現 況												備 考		
	類 地 区 分	包含され る示式式	面積	水 田				烟				草 地				空 地		
				土 占	主 要 作 物 お よ び 平 均 収 穫 量 利 有 率	土 占	主 要 樹 種 お よ び 平 均 収 穫 量 利 有 率	土 占	草 地 の 種 類 お よ び 平 均 収 穫 量 利 有 率	土 占	主 要 樹 種 お よ び 平 均 収 穫 量 利 有 率	人 工 林	天 然 林	そ の 他				
西 春 町	1類地																	
	2類地	1・12	4	B	95	C	ホーレン草 120											
	3類地	1・13	3			A	エダマメ 115											
	4類地																	
	5類地																	
	6類地																	
	7類地																	
	8類地		3															
市 町 村 計				10														
春 日 村	1類地																	
	2類地	1・12	1	B	95	C	ホーレン草 120											
	3類地	1・13	2	C	95	B	エダマメ 115											
	4類地																	
	5類地																	
	6類地																	
	7類地																	
	8類地		1															
市 町 村 計				4														

市 町 村 名	類 地 区 分		土 地 利 用 の 現 況												備 考
	類 地 区 分	包含され る示性式	水 田		烟				草 地		林 地				
			土 占 地 有 利 利 用 率	平 均 収 穫 量 率	土 占 地 有 利 利 用 率	主 要 作 物 お よ び 平 均 収 穫 量 率	土 占 地 有 利 利 用 率	主 要 樹 種 お よ び 平 均 収 穫 量 率	土 占 地 有 利 利 用 率	草 地 の 種 類 お よ び 平 均 収 穫 量 率	土 占 地 有 利 利 用 率	主 要 樹 種 お よ び 平 均 収 穫 量 率	土 地 利 用 占 有 率		
清 洲 町	1類地														
	2類地	1・12	3	B	95	C	ホーレン草 120								
	3類地														
	4類地														
	5類地														
	6類地														
	7類地														
	8類地		2												
市 町 村 計			5												
新 川 町	1類地														
	2類地	1・12	1	B	95	C	メモノ								
	3類地						・								
	4類地														
	5類地														
	6類地														
	7類地														
	8類地		4												
市 町 村 計			5												

市 町 村 名	類 地 区 分			土 地 利 用 の 現 況												備 考				
	類 地 区 分	包含され る示式	面積	水 田				烟				草 地				林 地		空 地 その他の		
				土 占 地 有 利 用 率	平 均 收 穫 量 率	土 占 地 有 利 用 率	主 要 作 物 お よ び 平 均 收 穫 量 率	土 占 地 有 利 用 率	主 要 樹 種 お よ び 平 均 收 穫 量 率	土 占 地 有 利 用 率	草 地 の 種 類 お よ び 平 均 收 穫 量 率	土 占 地 有 利 用 率	主 要 樹 種 お よ び 平 均 收 穫 量 率	土 占 地 有 利 用 率	主 要 樹 種 お よ び 平 均 收 穫 量 率	土 地 利 用 占 有 率				
大 口 町	1類地																			
	2類地	1・12	10	A	95															
	3類地	1・13	3			B	ダイコン 85 ゴボウ 105	C	クワ											
	4類地																			
	5類地																			
	6類地																			
	7類地																			
	8類地		1																	
市 町 村 計					14															
扶 桑 町	1類地																			
	2類地	1・12	2	B	90	C	ゴボウ 105													
	3類地	1・13	6			B	ダイコン 85	C	クワ				マツ 70	広 80						
	4類地																			
	5類地																			
	6類地																			
	7類地																			
	8類地		3																	
市 町 村 計					11															

市 町 村 名	類 地 区 分			土 地 利 用 の 現 況												備 考	
	類 地 区 分	包含され る示性式	面 積	水 田		烟			草 地		林 地			空 地			
				普 通 烟		樹 園 地		人 工 林		天 然 林		その他					
				土 占	平均收 穫量率	土 占	主要作物 および平 均收穫量 率	土 占	主要樹種 および平 均收穫量 率	土 占	草地の種 類および平 均收穫量 率	土 占	主要樹種 および平 均收穫量 率	土 占	主要樹種 および平 均收穫量 率		
木 曾 川 町	1類地																
	2類地	1・12	5	A	90												
	3類地	1・13	2			A	やさい (自家用)										
	4類地																
	5類地																
	6類地																
	7類地																
	8類地		2														
市 町 村 計				9													
祖 父 江 町	1類地																
	2類地	1・12	15	B	85	C	ニンジン 120										
	3類地	1・13	2			A	ニンジン 115										
	4類地																
	5類地																
	6類地																
	7類地																
	8類地		4														
市 町 村 計				21													

市 町 村 名	類 地 区 分			土地利用の現況												備 考	
				水 田		烟				草 地		林 地					
	類 地 区 分	包含され る示式式	面積	普 通 烟		樹 園 地		土 占 地 有 利 利 用 率	人 工 林		天 然 林		其 他				
				土 占 地 有 利 利 用 率	平 均 収 穫 量 率	土 占 地 有 利 利 用 率	平 均 収 穫 量 率					土 占 地 有 利 利 用 率	主要樹種 および平 均 収 穫 量 率	土 占 地 有 利 利 用 率	主要樹種 および平 均 収 穫 量 率	土 占 地 有 利 利 用 率	主要樹種 および平 均 収 穫 量 率
平 和 町	1類地																
	2類地	1・12	9	B	95	C	ネギ 110 ミツバ										
	3類地																
	4類地																
	5類地																
	6類地																
	7類地																
	8類地																
市 町 村 計				9													
七 宝 町	1類地																
	2類地	1・12	8	A	100												
	3類地																
	4類地																
	5類地																
	6類地																
	7類地																
	8類地																
市 町 村 計				8													

市 町 村 名	類 地 区 分			土 地 利 用 の 現 況												備 考	
				水 田		畑				草 地		林 地			空 地		
	類 地 区 分	包含され る示性式	面 積	普通 畑		樹 園 地		土 占 地 有 利 用 率	主 要 作 物 お よ び 平 均 収 穫 量	土 占 地 有 利 用 率	主 要 樹 種 お よ び 平 均 収 穫 量	人 工 林		天 然 林			
美 和 町				土 占 地 有 利 用 率	平 均 収 穫 量	土 占 地 有 利 用 率	平 均 収 穫 量					土 占 地 有 利 用 率	主 要 樹 種 お よ び 平 均 収 穫 量	土 占 地 有 利 用 率	主 要 樹 種 お よ び 平 均 収 穫 量	土 地 利 用 占 有 率	
1類地																	
2類地	1・12	9	A	100													
3類地	1・13	1			A	ネギ 110											
4類地																	
5類地																	
6類地																	
7類地																	
市 町 村 計				10													
甚 目 寺 町	1類地																
	2類地	1・12	6	B	95	C	ネギ 110										
	3類地																
	4類地																
	5類地																
	6類地																
	7類地																
	8類地		3														
市 町 村 計				9													

市 町 村 名	類 地 区 分			土 地 利 用 の 現 況												備 考	
	類 地 区 分	包含され る示性式	面 積	水 田		烟			草 地		林 地			空 地 そ の 他			
				普 通 畑		樹 園 地		人 工 林		天 然 林		主 要 樹 種 お よ び 平 均 収 穫 量 利 有 率		主 要 樹 種 お よ び 平 均 収 穫 量 利 有 率			
				土 占	平 均 収 穫 量 率	土 占	主 要 作 物 お よ び 平 均 収 穫 量 利 有 率	土 占	草 地 の 種 類 お よ び 平 均 収 穫 量 利 有 率	土 占	主 要 樹 種 お よ び 平 均 収 穫 量 利 有 率	土 占	主 要 樹 種 お よ び 平 均 収 穫 量 利 有 率	土 地 利 用 占 有 率			
大治村	1類地																
	2類地	1・12	5	B	100	C	キャベツ 85										
	3類地																
	4類地																
	5類地																
	6類地																
	7類地																
	8類地		2														
市 町 村 計				7													
蟹江町	1類地																
	2類地	1・12	8	A	100												
	3類地																
	4類地																
	5類地																
	6類地																
	7類地																
	8類地		3														
市 町 村 計				11													

市 町 村 名	類 地 区 分			土 地 利 用 の 現 況												備 考
	類 地 区 分	包含され る示性式	面 積	水 田		烟			草 地		林			地		空 地 その他の 土地利用 占有 率
				土 占 地 有 利 用 率	平 均 収 穫 量 率	土 占 地 有 利 用 率	主 要 作 物 お よ び 平 均 収 穫 量 率	土 占 地 有 利 用 率	主 要 樹 種 お よ び 平 均 収 穫 量 率	土 占 地 有 利 用 率	草 地 の 種 類 お よ び 平 均 収 穫 量 率	土 占 地 有 利 用 率	主 要 樹 種 お よ び 平 均 収 穫 量 率	土 占 地 有 利 用 率	主 要 樹 種 お よ び 平 均 収 穫 量 率	
十 四 山 村	1類地															
	2類地	1・12	10	A	100											
	3類地															
	4類地															
	5類地															
	6類地															
	7類地															
	8類地															
市 町 村 計				10												
飛 島 村	1類地															
	2類地	1・12	10	A	90											
	3類地	1・13	3	A	80											
	4類地															
	5類地															
	6類地															
	7類地															
	8類地															
市 町 村 計				13												

市 町 村 名	類 地 区 分			土 地 利 用 の 現 況												備 考	
	類 地 区 分	包含され る示性式	面 積	水 田				烟		草 地		林 地			空 地 そ の 他		
				普 通		樹 園 地		人 工 林		天 然 林							
				土 占	平 均 収 穫 量 率	土 占	主 要 作 物 お よ び 平 均 収 穫 量 率	土 占	主 要 樹 種 お よ び 平 均 収 穫 量 率	土 占	草 地 の 種 類 お よ び 平 均 収 穫 量 率	土 占	主 要 樹 種 お よ び 平 均 収 穫 量 率	土 占	主 要 樹 種 お よ び 平 均 収 穫 量 率		
弥 富 町	1類地																
	2類地	1・12	25	A	100												
	3類地	1・13	4	A	95												
	4類地																
	5類地																
	6類地																
	7類地																
	8類地		3														
市 町 村 計				32													
佐 屋 町	1類地																
	2類地	1・12	18	A	95												
	3類地	1・13	1	B	90	C	キャベツ 85										
	4類地																
	5類地																
	6類地																
	7類地																
	8類地																
市 町 村 計				19													

市 町 村 名	類 地 区 分			土 地 利 用 の 現 況												備 考
	類 地 区 分	包含され る示性式	面 積	水 田		畑			草 地		林 地		空 地			
				土 占 地 有 利 用 率	平 均 収 穫 量 率	普 通 畑	樹 園 地	土 占 地 有 利 用 率	主 要 作 物 お よ び 平 均 収 穫 量 率	土 占 地 有 利 用 率	主 要 樹 種 お よ び 平 均 収 穫 量 率	人 工 林	天 然 林	そ の 他		
立 田 村	1類地															
	2類地	1・12	14	B C	85 レンコン 100											
	3類地	1・13	4	A	75											
	4類地															
	5類地															
	6類地															
	7類地															
	8類地		7													
市 町 村 計			25													
八 開 村	1類地															
	2類地	1・12	7	C C	85 レンコン 100	C	ニンジン 100									
	3類地	1・13	3	A	80											
	4類地															
	5類地															
	6類地															
	7類地															
	8類地		2													
市 町 村 計			12													

市 町 村 名	類 地 区 分			土 地 利 用 の 現 況												備 考	
	類 地 区 分	包含され る示性式	面積	水 田		畑				草 地		林 地					
				水 田		畑		草 地		林 地		空 地					
				土 占	平 均 収 穫 量 率	土 占	主 要 作 物 お よ び 平 均 収 穫 量 率	土 占	主 要 樹 種 お よ び 平 均 収 穫 量 率	土 占	主 要 樹 種 お よ び 平 均 収 穫 量 率	土 占	主 要 樹 種 お よ び 平 均 収 穫 量 率	そ の 他			
佐 織 町	1類地																
	2類地	1・12	9	B	95	C	フキ 80										
	3類地	1・13	1	A	95												
	4類地																
	5類地																
	6類地																
	7類地																
	8類地		1														
市 町 村 計			11														
河 久 比 町	1類地																
	2類地	1・12 1・22	14	B	105	C	ダイコン 60 キャベツ 80										
	3類地	1・23	1					A	ミカン 100								
	4類地	1・24	7									C	マツ 70	B	マツ 60		
	5類地																
	6類地																
	7類地																
	8類地		1														
市 町 村 計			23														

市 町 村 名	類 地 区 分			土 地 利 用 の 現 況												備 考								
				水 田		烟				草 地		林 地				空 地								
	類 地 区 分	包含され る示性式	面積	土 占	普 通 烟	樹 園 地	土 占	主 要 作 物	土 占	主 要 樹 種	土 占	主 要 樹 種	土 占	主 要 樹 種	土 占	主 要 樹 種	地 利 有 效 率	均 収 穫 量	利 用 率	地 利 有 效 率	均 収 穫 量	利 用 率	其 他	
				平均收 穫量率	利 用 率	平均收 穫量率	利 用 率	主要作物 地 有 利 用 率	平均收 穫量率	主要樹種 地 有 利 用 率	占 有 率	利 用 率	占 有 率	利 用 率	占 有 率	利 用 率	其 他							
東 蒲 町	1類地																							
	2類地	1・12 1・22	14	B	105	C	スイカ 35																	
	3類地	1・13	6	B	105	C	ダイコン 60	D	ミカン 100															
	4類地	1・24	8														C	マツ 70	B	マツ 60				
	5類地																							
	6類地																							
	7類地																							
	8類地		4																					
市 町 村 計			32																					
南 知 多 町	1類地																							
	2類地																							
	3類地	1・23 1・13 1・33	35	C	100			B	ミカン 120				D	マツ 75	D	広 80								
	4類地																							
	5類地																							
	6類地																							
	7類地																							
	8類地		2																					
市 町 村 計			37																					

市 町 村 名	類 地 区 分			土 地 利 用 の 現 況												備 考
	類 地 区 分	包含され る示性式	面 積	水 田		烟				草 地		林 地				
				土 占	平 均 収 穫 量 率	土 占	主 要 作 物 お よ び 平 均 収 穫 量 率	土 占	主 要 樹 種 お よ び 平 均 収 穫 量 率	土 占	草 地 の 種 類 お よ び 平 均 収 穫 量 率	土 占	主 要 樹 種 お よ び 平 均 収 穫 量 率	土 占	主 要 樹 種 お よ び 平 均 収 穫 量 率	その 他
美 浜 町	1類地															
	2類地															
	3類地	1・13 1・23 1・33	34	B	100			C	ミカン 120			D	マツ 80			
	4類地	1・14 1・24	11									C	マツ 75	B	マツ 65	
	5類地															
	6類地															
	7類地															
	8類地		1													
市 町 村 計			46													
武 豊 町	1類地															
	2類地															
	3類地	1・13 1・23	12	A	105											
	4類地	1・24	5	C	105	B	ダイコン 60					D	マツ 75	D	マツ 65	
	5類地															
	6類地															
	7類地															
	8類地		7													
市 町 村 計			24													

市 町 村 名	類 地 区 分			土 地 利 用 の 現 況												備 考
				水 田		烟				草 地		林 地		空 地		
	類 地 区 分	包含され る示性式	面積	普 通 烟		樹 園 地		土 占 地 有 利 用 率	主 要 作 物 および平 均收穫量	土 占 地 有 利 用 率	主 要 樹 種 および平 均收穫量		土 占 地 有 利 用 率	主 要 樹 種 および平 均收穫量		
色 町				土 占 地 有 利 用 率	均收穫量	土 占 地 有 利 用 率	均收穫量				草地の種 類および平 均收穫量	草地の種 類および平 均收穫量		主 要 樹 種 および平 均收穫量	主 要 樹 種 および平 均收穫量	その他
1類地																
2類地	1・12	16	A	105												
3類地	1・13	4			A	やさい						マツ 115	D	マツ 95		
4類地																
5類地																
6類地																
7類地																
8類地		2														
市 町 村 計			22													
吉 良 町	1類地															
	2類地	1・12	17	B	110	C	やさい									
	3類地	1・13 1・23 1・33 1・32	7					A	ミカン 80							
	4類地	1・34 1・42 1・24 1・44	9									C	マツ 115	B	マツ 95	
	5類地															
	6類地															
	7類地															
	8類地		3													
市 町 村 計			36													

市 町 村 名	類 地 区 分		土 地 利 用 の 現 況												備 考
			水 田		畑				草 地		林 地		空 地		
	類 地 区 分	包含され る示性式	面 積	普 通 畑		樹 園 地		人 工 林	天 然 林	其 他					
				土 占	平 均 収 穫 量 率	土 占	主 要 作 物 お よ び 平 均 収 穫 量 率			土 占	草 地 の 種 類 お よ び 平 均 収 穫 量 率	土 占	主 要 樹 種 お よ び 平 均 収 穫 量 率	土 占	主 要 樹 種 お よ び 平 均 収 穫 量 率
幡 豆 町	1類地														
	2類地														
	3類地	1・13 1・32 1・33	4	C	100			C	ミカン 100						
	4類地	1・24 1・43 1・34 1・42 1・44	22								B マツ 115	C マツ 95			
	5類地														
	6類地														
	7類地														
	8類地														
市 町 村 計			26												
幸 田 町	1類地														
	2類地	1・12 1・22	24	A	105										
	3類地	1・23 1・32	9					A	ミカン 150		C マツ 165				
	4類地	1・24 1・34 1・44 1・42	21								C マツ 150	B マツ 130			
	5類地														
	6類地														
	7類地														
	8類地		2												
市 町 村 計			56												

市 町 村 名	類 地 区 分			土 地 利 用 の 現 況											備 考	
	類 地 区 分	包含され る示性式	面積	水 田		畑			草 地		林 地			空 地		
				土 占 地 有 利 用 率	平均收 穫量率	普 通 畑	樹 園 地	土 占 地 有 利 用 率	主要作物 および平 均收穫量 率	土 占 地 有 利 用 率	主要樹種 および平 均收穫量 率	土 占 地 有 利 用 率	草地の種 類および 平均收穫 量率	土 占 地 有 利 用 率	主要樹種 および平 均收穫量 率	
額 田 町	1類地															
	2類地	1・22	4	A	100											
	3類地	1・33	6	D	95	B	やさい					D	スギ 110			
	4類地	1・34 1・33 1・42 1・42 1・43 1・43 1・44	118									B	ヒノキ 110	C	広 145	
	5類地	2・34 2・52 2・44	32											A	広 130	
	6類地															
	7類地															
	8類地															
市 町 村 計				160												
三 好 町	1類地															
	2類地	1・12 1・22	16	B	100	C	スイカ 120									
	3類地	1・13 1・23	7					A	カキ 130 ブドウ 125				*			
	4類地	1・24	8									C	マツ 120	B	マツ 100	
	5類地															
	6類地															
	7類地															
	8類地		1													
市 町 村 計 (地域計)				32												

市 町 村 名	類 地 区 分			土 地 利 用 の 現 況												備 考		
				水 田		烟				草 地		林 地				空 地 その他の		
	類 地 区 分	包含され る示性式	面 積	土 占 地 有 利 用 率	平 均 收 穫 量 率	土 占 地 有 利 用 率	主 要 作 物 お よ び 平 均 取 穫 量 率	土 占 地 有 利 用 率	主 要 樹 種 お よ び 平 均 取 穫 量 率	土 占 地 有 利 用 率	草 地 の 種 類 お よ び 平 均 取 穫 量 率	土 占 地 有 利 用 率	人 工 林	天 然 林	土 占 地 有 利 用 率	主 要 樹 種 お よ び 平 均 取 穫 量 率	土 占 地 有 利 用 率	主 要 樹 種 お よ び 平 均 取 穫 量 率
藤岡村	1類地																	
	2類地	1・12 1・22	3	A	90													
	3類地																	
	4類地	1・24 1・43 1・44 2・33	56										B	マツ 130	C	広 95		
	5類地	2・44 2・34	7												A	広 85		
	6類地																	
	7類地																	
	8類地																	
市 町 村 計			66															
小原村	1類地																	
	2類地																	
	3類地	1・32 1・33 2・32	15	B	90	C	やさい											
	4類地	1・43 1・44 2・33 2・43	57										B	マツ 135	C	広 105		
	5類地	2・34	3												A	広 95		
	6類地																	
	7類地																	
	8類地																	
市 町 村 計			75															

市 町 村 名	類 地 区 分			土 地 利 用 の 現 況												備 考	
				水 田		烟		草 地		林 地		空 地					
	類 地	包含され る示性式	面 積	普通 煙	樹 園 地	土 占	主要作物 および平 均収穫量 率	土 占	主要樹種 および平 均収穫量 率	土 占	草地の種 類および 平均収穫 量率	土 占	主要樹種 および平 均収穫量 率	土 占	主要樹種 および平 均収穫量 率	地 利 用 占 有 率	
足 助 町	1類地																
	2類地																
	3類地	1・33 1・32 2・32	22	B	100	C	ダイズ 100 コンニャク 125			D	スギ 105						
	4類地	1・34 2・33 1・42 2・42 1・43 2・43 1・44	170							B	ヒノキ 110	C	広 130				
	5類地	1・43 2・34 2・44	1									A	広 125				
	6類地																
	7類地																
	8類地																
市 町 村 計			193														
下 山 村	1類地																
	2類地																
	3類地	1・33 2・32	9	B	95	C	やさい			D	スギ 100						
	4類地	1・34 2・42 1・42 2・43 1・43 2・33	91							B	ヒノキ 115	C	広 130				
	5類地	1・53 2・34 2・44	13									A	広 115				
	6類地																
	7類地																
	8類地		2														
市 町 村 計			115														

市 町 村 名	類 地 区 分			土 地 利 用 の 現 況												備 考
				水 田			烟			草 地			林 地			
	類 地 区 分	包含され る示性式	面 積	普 通 烟		樹 地	草 地		人 工 林		天 然 林		そ の 他	土地利用 占有 率		
旭 町				土 占 地 有 利 用 率	平 均 取 穫 量 率	土 占 地 有 利 用 率	主 要 作 物 お よ び 平 均 取 穫 量 率	土 占 地 有 利 用 率	主 要 樹 種 お よ び 平 均 取 穫 量 率	土 占 地 有 利 用 率	草 地 の 種 類 お よ び 平 均 取 穫 量 率	土 占 地 有 利 用 率	主 要 樹 種 お よ び 平 均 取 穫 量 率	土 占 地 有 利 用 率	主 要 樹 種 お よ び 平 均 取 穫 量 率	
1類地																
2類地																
3類地	1・32 1・33 2・32	18	B	95	C	やさいへ					D	スギ 95				
4類地	1・42 1・43 2・42 2・43	63									B	ヒノキ 110	C	広 145		
5類地																
6類地																
7類地																
市 町 村 計			1													
設 楽 町	1類地															
	2類地															
	3類地	1・32 2・12 2・32	36	B	100	C	コンニャク 90 やさいへ					C	スギ 110			
	4類地	1・42 2・43 1・43 2・33 2・42	183									B	スギ 100	D	広 145	
	5類地	1・52 2・52 2・53	2											A	広 130	
	6類地															
	7類地															
	8類地															
市 町 村 計			221													

市 町 村 名	類 地 区 分			土 地 利 用 の 現 況												備 考	
	類 地 区 分	包含され る示性式	面積	水 田		畑				草 地		林 地					
						普通 畑		樹 園 地				人 工 林		天 然 林		その他	
				土 占	平均收 穫量率	土 占	主要作物 地 および平 均收穫量率	土 占	主要樹種 地 および平 均收穫量率	土 占	草地の種 類および平 均收穫量率	土 占	主要樹種 地 および平 均收穫量率	土 占	主要樹種 地 および平 均收穫量率		
東 栄 町	1類地																
	2類地	1・22	1	D	105							A	スギ 125				
	3類地	1・32 2・32	1									A	スギ 125				
	4類地	1・42 1・43 2・41 2・42	114									A	スギ 115	D	広 145		
	5類地	1・52 2・52 2・53	7											A	広 130		
	6類地																
	7類地																
	8類地																
市 町 村 計				123													
豊 根 村	1類地																
	2類地																
	3類地	2・32	1	D	90							A	スギ 120				
	4類地	2・33 2・42 2・43	100									B	スギ 110	C	広 130		
	5類地	1・52 2・52 2・53	19											A	広 115		
	6類地																
	7類地																
	8類地																
市 町 村 計				120													

市 町 村 名	類 地 区 分			土 地 利 用 の 現 況												備 考	
	類 地 区 分	包含され る示式	面積	水 田			烟			草 地			林 地			空 地 その他	
				土 地 有 利 用 率	平 均 收 穫 量 率	土 地 有 利 用 率	主 要 作 物 お よ び 平 均 收 穫 量 率	土 地 有 利 用 率	主 要 樹 種 お よ び 平 均 收 穫 量 率	土 地 有 利 用 率	草 地 の 種 類 お よ び 平 均 收 穫 量 率	土 地 有 利 用 率	主 要 樹 種 お よ び 平 均 收 穫 量 率	土 地 利 用 占 有 率			
富 山 村	1類地																
	2類地																
	3類地																
	4類地	2・42 2・43	30										B	スギ 110	C 広 145		
	5類地	1・52 2・51 2・52 2・53	5												A 広 130		
	6類地																
	7類地																
	8類地																
市 町 村 計				35													
津 具 村	1類地																
	2類地																
	3類地	2・12 2・32	11	C	105								B	スギ 105			
	4類地	2・33 2・42 2・43	41										A	スギ 95	D 広 145		
	5類地	2・53	1												A 広 130		
	6類地																
	7類地																
	8類地																
市 町 村 計				53													

市 町 村 名	類 地 区 分			土 地 利 用 の 現 況												備 考	
				水 田			烟			草 地			林 地		空 地		
	類 地 区 分	包含され る示性式	面積	土 占	普 通 烟	樹 園 地	土 占	主要作物 および平 均収穫量	土 占	主要樹種 および平 均収穫量	土 占	草地の種 類および平 均収穫量	土 占	主要樹種 および平 均収穫量	土 占	主要樹種 および平 均収穫量	その他
額 田 町 好 町				地 有 利 用 率	平均收 穫量率	利 用 率	地 有 利 用 率	利 用 率	地 有 利 用 率	利 用 率	利 用 率	地 有 利 用 率	利 用 率	地 有 利 用 率	利 用 率	利 用 率	土地利用 占有 率
1類地																	
2類地	1・22	4	A	100													
3類地	1・33	6	D	95	B	やさい					D	スギ 110					
4類地	1・34 1・33 1・42 1・42 1・43 1・43 1・44	118									B	ヒノキ 110	C	広 145			
5類地	2・34 2・52 2・44	32											A	広 130			
6類地																	
7類地																	
8類地																	
市 町 村 計				160													
三 好 町	1類地																
	2類地	1・12 1・22	16	B	100	C	スイカ 120										
	3類地	1・13 1・23	7						A	カキ 130 ブドウ 125							
	4類地	1・24	8										C	マツ 120	B	マツ 100	
	5類地																
	6類地																
	7類地																
	8類地		1														
市 町 村 計 (地域計)				32													

市 町 村 名	類 地 区 分			土 地 利 用 の 現 況												備 考		
				水 田		烟				草 地		林 地				空 地 その他の		
	類 地 区 分	包 含 さ れ る 示 性 式	面 積	土 占 地 有 利 用 率	平 均 取 穫 量 率	土 占 地 有 利 用 率	主 要 作 物 お よ び 平 均 取 穫 量 率	土 占 地 有 利 用 率	主 要 樹 種 お よ び 平 均 取 穫 量 率	土 占 地 有 利 用 率	草 地 の 種 類 お よ び 平 均 取 穫 量 率	土 占 地 有 利 用 率	主 要 樹 種 お よ び 平 均 取 穫 量 率	土 占 地 有 利 用 率	主 要 樹 種 お よ び 平 均 取 穫 量 率			
藤岡村	1類地																	
	2類地	1・12 1・22	3	A	90													
	3類地																	
	4類地	1・24 1・43 1・44 2・33	56									B	マツ 130	C	広 95			
	5類地	2・44 2・34	7												A	広 85		
	6類地																	
	7類地																	
	8類地																	
市 町 村 計			66															
小原村	1類地																	
	2類地																	
	3類地	1・32 1・33 2・32	15	B	90	C	やさわ											
	4類地	1・43 1・44 2・33 2・43	57									B	マツ 135	C	広 105			
	5類地	2・34	3												A	広 95		
	6類地																	
	7類地																	
	8類地																	
市 町 村 計			75															

市 町 村 名	類 地 区 分			土 地 利 用 の 現 況												備 考	
				水 田		烟				草 地		林 地		空 地			
	類 地 区 分	包含され る示性式	面 積	土 占	平 均 収 穫 量 率	主 要 作 物 地 有 利 用 率	土 占	主 要 樹 種 地 有 利 用 率	土 占	草 地 の 種 類 お よび 平 均 収 穫 量 利 用 率	土 占	主 要 樹 種 地 有 利 用 率	土 占	主 要 樹 種 地 有 利 用 率			
足 助 町				地 有 利 用 率	均 収 穫 量 率	地 有 利 用 率	地 有 利 用 率	地 有 利 用 率	地 有 利 用 率	地 有 利 用 率	地 有 利 用 率	地 有 利 用 率	地 有 利 用 率	地 有 利 用 率	地 有 利 用 率		
足 助 町	1類地																
	2類地																
	3類地	1・33 1・32 2・32	22	B	100	C	ダイズ 100 コンニャク 125					D	スギ 105				
	4類地	1・34 2・33 1・42 2・42 1・43 2・43 1・44	170									B	ヒノキ 110	C	広 130		
	5類地	1・43 2・34 2・44	1											A	広 125		
	6類地																
	7類地																
	8類地																
市 町 村 計			193														
下 山 村	1類地																
	2類地																
	3類地	1・33 2・32	9	B	95	C	やさい					D	スギ 100				
	4類地	1・34 2・42 1・42 2・43 1・43 2・33	91									B	ヒノキ 115	C	広 130		
	5類地	1・53 2・34 2・44	13											A	広 115		
	6類地																
	7類地																
	8類地		2														
市 町 村 計			115														

市 町 村 名	類 地 区 分			土 地 利 用 の 現 況												備 考	
				水 田			烟			草 地			林 地			空 地	
	類 地 区 分	包 含 さ れ る 示 性 式	面 積	土 占 地 有 利 用 率	平 均 収 穫 量 率	土 占 地 有 利 用 率	主 要 作 物 お よ び 平 均 収 穫 量 率	土 占 地 有 利 用 率	主 要 樹 種 お よ び 平 均 収 穫 量 率	土 占 地 有 利 用 率	草 地 の 種 類 お よ び 平 均 収 穫 量 率	土 占 地 有 利 用 率	主 要 樹 種 お よ び 平 均 収 穫 量 率	土 占 地 有 利 用 率	主 要 樹 種 お よ び 平 均 収 穫 量 率		
旭 町				土 占 地 有 利 用 率	平 均 収 穫 量 率	土 占 地 有 利 用 率	主 要 作 物 お よ び 平 均 収 穫 量 率	土 占 地 有 利 用 率	主 要 樹 種 お よ び 平 均 収 穫 量 率	土 占 地 有 利 用 率	草 地 の 種 類 お よ び 平 均 収 穫 量 率	土 占 地 有 利 用 率	主 要 樹 種 お よ び 平 均 収 穫 量 率	土 占 地 有 利 用 率	主 要 樹 種 お よ び 平 均 収 穫 量 率		
1類地																	
2類地																	
3類地	1・32 1・33 2・32	18	B	95	C	やさい					D	スギ 95					
4類地	1・42 1・43 2・42 2・43	63									B	ヒノキ 110	C	広 145			
5類地																	
6類地																	
7類地																	
8類地		1															
市 町 村 計			82														
設 楽 町	1類地																
	2類地																
	3類地	1・32 2・12 2・32	36	B	100	C	コンニャク やさい					C	スギ 110				
	4類地	1・42 2・43 1・43 2・33 2・42	183									B	スギ 100	D	広 145		
	5類地	1・52 2・52 2・53	2											A	広 130		
	6類地																
	7類地																
	8類地																
市 町 村 計			221														

市 町 村 名	類 地 区 分			土 地 利 用 の 現 況												備 考
				水 田		烟				草 地		林 地		空 地		
	類 地 区 分	包含され る示性式	面 積	普通 烟	樹 園 地	土 占	主要作物 地 および平 均収穫量	土 占	主要樹種 地 および平 均収穫量	土 占	主要樹種 地 および平 均収穫量	土 占	その他	土地利用 占 有 率		
東 栄 町	1類地															
	2類地	1・22	1	D	105							A	スギ 125			
	3類地	1・32 2・32	1									A	スギ 125			
	4類地	1・42 2・43 1・43 2・41 2・42	114									A	スギ 115	D 広 145		
	5類地	1・52 2・52 2・53	7										A	広 130		
	6類地															
	7類地															
	8類地															
市 町 村 計			123													
豊 根 村	1類地															
	2類地															
	3類地	2・32	1	D	90							A	スギ 120			
	4類地	2・33 2・42 2・43	100									B	スギ 110	C 広 130		
	5類地	1・52 2・52 2・53	19										A	広 115		
	6類地															
	7類地															
	8類地															
市 町 村 計			120													

市 町 村 名	類 地 区 分			土 地 利 用 の 現 況												備 考			
	類 地 区 分	包含され る示性式	面積	水 田				畑				草 地		林 地					
				土 地 有 利 用 率	平 均 收 穫 量 率	普 通 畑		樹 園 地		土 地 有 利 用 率	主 要 樹 種 お よ び 平 均 收 穫 量 率	土 地 有 利 用 率	草 地 の 種 類 お よ び 平 均 收 穫 量 率		人 工 林		天 然 林		そ の 他
						土 地 有 利 用 率	主 要 作物 お よ び 平 均 收 穫 量 率	土 地 有 利 用 率	主 要 樹 種 お よ び 平 均 收 穫 量 率				土 地 有 利 用 率	主 要 樹 種 お よ び 平 均 收 穫 量 率	土 地 有 利 用 率	主 要 樹 種 お よ び 平 均 收 穫 量 率	土 地 利 用 占 有 率		
富 山 村	1類地																		
	2類地																		
	3類地																		
	4類地	2・42 2・43	30										B	スギ 110	C	広 145			
	5類地	1・52 2・51 2・52 2・53	5												A	広 130			
	6類地																		
	7類地																		
	8類地																		
市 町 村 計			35																
津 具 村	1類地																		
	2類地																		
	3類地	2・12 2・32	11	C	105								B	スギ 105					
	4類地	2・33 2・42 2・43	41										A	スギ 95	D	広 145			
	5類地	2・53	1												A	広 130			
	6類地																		
	7類地																		
	8類地																		
市 町 村 計			53																

市 町 村 名	類 地 区 分			土 地 利 用 の 現 況												備 考	
	類 地 区 分	包含され る示性式	面 積	水 田		烟				草 地		林 地					
				水 田		普通 烟		樹 園 地		草 地		人 工 林		天 然 林			
				土 占 地 有 利 用 率	平 均 収 穫 量 率	土 占 地 有 利 用 率	主 要 作 物 お よ び 平 均 収 穫 量 率	土 占 地 有 利 用 率	主 要 樹 種 お よ び 平 均 収 穫 量 率	土 占 地 有 利 用 率	草 地 の 種 類 お よ び 平 均 収 穫 量 率	土 占 地 有 利 用 率	主 要 樹 種 お よ び 平 均 収 穫 量 率	土 占 地 有 利 用 率	主 要 樹 種 お よ び 平 均 収 穫 量 率		
福 武 町	1類地																
	2類地																
	3類地																
	4類地	1・42 2・33 2・42 2・43	99									B	スギ 115	C	広 145		
	5類地																
	6類地																
	7類地																
	8類地																
市 町 村 計			99														
鳳 来 町	1類地																
	2類地	1・12 1・22	2	A	90												
	3類地	1・23 1・32 1・33	14	D	85			B	ウメ 80 茶 85	D	1ネ科 110	C	スギ 110				
	4類地	1・34 2・32 1・42 2・42 1・43 2・43 1・44 2・44	241									A	スギ 100	C	広 145		
	5類地	1・53 2・44	7											A	広 125		
	6類地																
	7類地																
	8類地		2														
市 町 村 計			266														

市 町 村 名	類 地 区 分			土 地 利 用 の 現 況												備 考	
				水 田		畑				草 地		林 地					
	類 地 区 分	包含され る示性式	面 積	普通 畑		樹 園 地		草 地		人 工 林		天 然 林		空 地			
				土 占 地	平 均 収 穫 量 率	土 占 地	主 要 作 物 お よ び 平 均 収 穫 量 率	土 占 地	主 要 樹 種 種 類 お よ び 平 均 収 穫 量 率	土 占 地	草 地 の 種 類 お よ び 平 均 収 穫 量 率	土 占 地	主 要 樹 種 種 類 お よ び 平 均 収 穫 量 率	土 占 地	主 要 樹 種 種 類 お よ び 平 均 収 穫 量 率	その他の 土地利用 占有 率	
作 手 村	1類地																
	2類地																
	3類地	1・33 2・22 2・32	7	A	105												
	4類地	1・42 2・42 1・43 2・43 2・23 2・33	94									A	ヒノキ 130	D	広 145		
	5類地	2・24 2・34 2・52	16									D	ヒノキ 95	A	広 130		
	6類地																
	7類地																
	8類地																
市 町 村 計			117														
音 羽 町	1類地																
	2類地	1・12*	6	A	100												
	3類地	1・32	1									A	ヒノキ 60				
	4類地	1・34 1・42 1・43 1・44	22									B	ヒノキ 55	C	マツ 145		
	5類地																
	6類地																
	7類地																
	8類地																
市 町 村 計			29														

市 町 村 名	類 地 区 分			土 地 利 用 の 現 況												備 考	
				水 田			烟			草 地			林 地			空 地 そ の 他	
	類 地 区 分	包含され る示性式	面 積	普 通 煙		樹 園 地	草 地 の 種 類 お よび 平 均 収 穫 量		工 林		天 然 林	土 占 地 有 利 用 率	主 要 樹 種 およ び 平 均 収 穫 量	土 占 地 有 利 用 率	主 要 樹 種 およ び 平 均 収 穫 量		
				土 占 地 有 利 用 率	平 均 収 穫 量	土 占 地 有 利 用 率	主 要 作 物 およ び 平 均 収 穫 量	土 占 地 有 利 用 率	主 要 樹 種 およ び 平 均 収 穫 量	土 占 地 有 利 用 率	草 地 の 種 類 お よび 平 均 収 穫 量	土 占 地 有 利 用 率	主 要 樹 種 およ び 平 均 収 穫 量	土 占 地 有 利 用 率	主 要 樹 種 およ び 平 均 収 穫 量		
一 宮 町	1類地																
	2類地	1・12	13			B	ハクサイ 115 キャベツ 100	C	カキ 80								
	3類地	1・13	14								A	ヒノキ 60	D	広 115			
	4類地	1・34 1・43 1・44 2・43	9								C	ヒノキ 55	B	広 105			
	5類地																
	6類地																
	7類地																
	8類地		1														
市 町 村 計			37														
小 坂 井 町	1類地																
	2類地	1・12	9	C	105	B	ハクサイ 115 キャベツ 100	D	カキ 80								
	3類地																
	4類地																
	5類地																
	6類地																
	7類地																
	8類地		1														
市 町 村 計			10														

市 町 村 名	類 地 区 分			土 地 利 用 の 現 況												備 考	
	類 地 区 分	包含され る示性式	面 積	水 田		烟				草 地		林 地					
				土 占 地 有 利 用 率	平 均 收 穫 量 率	土 占 地 有 利 用 率	主 要 作 物 お よ び 平 均 取 穫 量 率	土 占 地 有 利 用 率	主 要 樹 種 お よ び 平 均 取 穫 量 率	土 占 地 有 利 用 率	草 地 の 種 類 お よ び 平 均 取 穫 量 率	土 占 地 有 利 用 率	主 要 樹 種 お よ び 平 均 取 穫 量 率	土 占 地 有 利 用 率	主 要 樹 種 お よ び 平 均 取 穫 量 率		
御 津 町	1類地																
	2類地	1・12	6	B	105	C	ハクサイ キヤベジン 115 110	D	カキ 80								
	3類地																
	4類地	1・42 1・44	9									C マツ 130	C マツ 110				
	5類地																
	6類地																
	7類地																
	8類地		2														
市 町 村 計			17														
田 原 町	1類地																
	2類地	1・12	52	C	105		スイカ 110 B ダイコン 120 タバコ 95	D	ミカン 70								
	3類地	1・13	2									A マツ 105					
	4類地	1・14 1・34 1・42 1・44	18									B マツ 95	C マツ 80				
	5類地																
	6類地																
	7類地																
	8類地		3														
市 町 村 計			75														

市 町 村 名	類 地 区 分			土 地 利 用 の 現 況												備 考
				水 田		烟				草 地		林 地		空 地		
	類 地 区 分	包含され る示性式	面積	土 占	主 要 作物	土 占	主 要 树 種	土 占	主 要 树 種	土 占	主 要 作物	土 占	主 要 作物	土 占	空 地 その他の 利用 占有 率	
				地 有 利 用 率	均 取 穫 量 率	地 有 利 用 率	均 取 穫 量 率	地 有 利 用 率	均 取 穫 量 率	地 有 利 用 率	均 取 穫 量 率	地 有 利 用 率	均 取 穫 量 率	地 有 利 用 率	均 取 穫 量 率	
赤羽根町	1類地															
	2類地	1・12	14	B	100	C	スイカ 110 キャベツ 110									
	3類地	1・13	2			A	カブシキ 100									
	4類地	1・34 1・14	8										B マツ 95	C マツ 80		
	5類地															
	6類地															
	7類地															
	8類地															
市 町 村 計			24													
握美町	1類地															
	2類地	1・12	30	B	105	C	ブリンス メロン 105 キャベツ 110 スイートコーン 95									
	3類地	1・13 1・32 1・33	18			A	キャベツ 110 スイカ 100									
	4類地	1・14 1・34 1・44	31										B マツ 95	C マツ 80		
	5類地															
	6類地															
	7類地															
	8類地		3													
市 町 村 計			82													

1974年3月 印刷発行

縮尺20万分の1

土地分類図付属資料

愛知県

編集発行 経済企画庁総合開発局国土調査課

印刷 アイコ一印刷株式会社

東京都中野区沼袋2-38-16

電話 (389) 4761~2

