

縮尺 20万分の1

土地分類図付属資料

(三重県)

昭和50年

国土庁土地局



# 縮尺 20万分の1 土地分類図付属資料

## 目 次

### 利用者のための

#### A 土地条件等の概要の部

1. 地形区分とその性状等の概要 .....	1
2. 表層地質の分布とその性状等の概要 .....	6
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 .....	9
4. 土地利用可能性分級等の概要 .....	14
4-1 土地利用現況の概要 .....	14
4-2 土地利用可能性分級の地域別の概要 .....	14

#### B 統計の部

1. 土地利用現況 .....	18
1-1 土地利用現況別面積市町村別内訳（県統計資料による） .....	18
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（県統計資料による） .....	24
2. 自然的土地条件 .....	25
2-1 傾斜区分別面積市町村別内訳 .....	25
2-2 標高区分別面積市町村別内訳 .....	28
2-3 地形区分別面積市町村別内訳 .....	32
2-4 表層地質分布面積市町村別内訳 .....	38
2-5 土壤統群分布面積市町村別内訳 .....	44
3. 土地利用可能性分級 .....	50
3-1 土地利用可能性分級別面積市町村別内訳 .....	50
3-2 土地利用可能性分級と自然条件との関連 .....	53
3-2-1 土地利用可能性分級と地形区分との関連 .....	53
3-2-2 土地利用可能性分級と傾斜区分との関連 .....	53
3-2-3 土地利用可能性分級と標高区分との関連 .....	53
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 .....	53
3-3 土地利用可能性分級別主要地域の概要 .....	54
3-4 土地利用可能性分級別市町村別内訳 .....	56



## 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概要説明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、土地の自然的条件および土地利用可能性分級に関する統計に分けられるが、土地利用現況に関する統計は、原則として県統計資料により作成し、その他は所定の調査項目により調査した縮尺 20 万分の 1 の土地分類図の面積測定を行い作成した。

### 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 46 年）によった。

##### (2) 農 地

農林省統計調査部 1970 年世界農林業センサス三重県統計書によった。

##### (3) 草 地

三重県農林水産部畜産課草地統計（昭和 45 年）によった。

##### (4) 林 地

森林法第 15 条に基づく森林計画区の調査表（三重県農林水産部林政課 S 43～47 年実施）によった。

##### (5) 宅 地

土地に関する概要調書（S 46 年三重県総務部地方課実施）によった。

##### (6) 公共用地その他

面積合計から農地、草地、林地、宅地の合計面積を差引いて算出した。

#### 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 地区のある都市で三重県では四日市市ののみが該当した。なお、作成は四日市の各種統計資料を調整して作成した。

#### 3. 自然的土地条件、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い算出した。

例えば、2-1 表「傾斜区分別面積市町村内訳」は、「傾斜区分図」を市町村単位傾斜別面積を測定し作成した。

3-2-1 表「土地利用可能性分級と地形区分との関連」は、土地利用可能性分級図に地形区分図を重ね合わせて、類地、地形区分の面積的関連を把握して作成した。

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市町村内訳については既存資料を参考に各調査担当機関の会議により作成した。

統計表作成のために使用した土地分類図類の一覧表

統計表の 名 称	土地分類図等 の 名 称	1 地形 分類 図	2 起伏 量・谷 密度 図	3 傾 斜 区 分 図	4 表 へ 平 面 的 地 質 分 類 図	5 表 へ 垂 直 的 地 質 分 類 図	6 土 壤 図	7 土等 級 生 産 力 可 分 能 性 図	8 土地 利 用 可 能 性 分 級 図 (土地利用現況分級図)	9 土地 利 用 可 能 性 分 級 図 (土地利用現況分級図)	10 標 高 区 分 図	11 都道府県 統計資料等
1-1	土地利用現況別面積市町村別内訳											○
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											○ ○
2-1	傾斜区分別面積市町村別内訳			○								
2-2	標高区分別面積市町村別内訳	○				○					○	
2-3	地形区分別面積市町村別内訳											
2-4	表層地質分布面積市町村別内訳											
2-5	土壤統群分布面積市町村別内訳							○				
3-1	土地利用可能性分級別面積市町村別内訳									○		
3-2-1	土地利用可能性分級と地形区分との関連		○							○		
3-2-2	土地利用可能性分級と傾斜区分との関連			○						○		
3-2-3	土地利用可能性分級と標高区分との関連									○		○
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									○		
3-3	土地利用可能性分級別主要地域の概要	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
3-4	土地利用可能性分級別市町村別内訳	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

### III 利用上の留意事項

面積統計のうち土地区分図の各図から面積測定を行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を原則として  $1 \text{ km}^2$  (図上 5 mm四方) とし、また宅地、公共用地その他の土壤調査が行われていないため未区分地として処理し、土地利用可能性分級の8類地とした。また、土地利用可能性分級と関連する統計項目についても統一をはかる意味に於いて宅地、公共用地その他は8類地として処理したために実際の面積とは一致しないものと考えられる。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、総括的把握ないし、構成比率等を参考的に利用して下さい。

## 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) 総括調整

三重県農林水産部耕地課

津市広明町13番地

〒514 TEL (0592) 26-1111

### (2) 地形分類

### (3) 表層地質

三重大学教育学部(地理学研究室)

" (地学研究室)

津市上浜町1515

〒514 TEL (0592) 32-1211

### (4) 土壤

三重県農業技術センター(環境部地力保全研究室)

一志郡嬉野町川北

〒515-22 TEL (05984) 2-1258

三重県林業技術センター(研究室)

一志郡白山町二本木

〒515-26 TEL (05926) 2-0110

### (5) 土地利用現況

三重県農林水産部耕地課

### (6) 土地利用可能性分級

三重県農林水産部耕地課



## A . 土地条件等の概要の部



## 1. 地形区分とその性状等の概要

概要 三重県の地形は大きくみれば、中央構造線の南北でその性状が異なる。

北部では山地の走向は南北性を示し、伊勢平野や上野盆地で代表される低地が拡がっている。河川も他府県との出入りがある木曽・長良・揖斐・木津などの諸河川を除き、県内を主流域とするものはいずれも流路が短かく、また上流の溪谷部も短かい。海岸線は一般に出入りが少なく砂浜海岸が卓越している。

これに対し南部は県境の台高山地（山脈）を除き、山地は東西に走り、したがって河谷もこれに近い走向を示す。櫛田川・宮川などは山間を流れる部分が長く、上中流部に峡谷を発達させている。県境を流れる熊野（北山）川は穿入曲流をつくり、広い冲積地を持たない。また海岸部にまで山地が迫って海崖が形成されている。海岸線は屈曲して変化に富み、島嶼が存在する。平地は僅かに熊野低地があるのみで、先志摩の海食台地も数少ない平坦地の一部である。

### 1-1 北 勢

#### 1-1-1 山 地

北勢には岐阜県との境の養老山地と、滋賀県との境の鈴鹿山地（鈴鹿山脈）がある。

養老山地は高度 600～800m の小起伏山地で、濃尾平野側は急傾斜であるが、三重県側は比較的穏やかに員弁川の河谷に下り、山麓に員弁丘陵地を形成している。山頂附近には平坦面が残り稜線は南に向って次第に低くなり、多度山（403m）で終わっている。

鈴鹿山地は高度 1,000～1,200m、北部の御池岳（1,242m）を最高に、南に向って次第に低下し、布引山地との接続点である加太越附近では 700m 程度となる。東の伊勢平野に急傾斜し、20°～40° の傾斜地域が南北に連なって認められ、山麓に扇状地が発達する。またこの東麓に沿って一志断層がほぼ南北に走り、山地域を限っている。山地の中ほどの龍ヶ岳附近を境として、北部では砂岩・頁岩・チャート・石灰岩などからなる古生層（秩父層群）が、南部ではその後に形成された花崗岩類（二疊紀～白亜紀）が卓越しており、風化度の大きい南部では崩壊地が各所で見られる。南部では主山稜の東側に福王山（591m）、入道ヶ岳（906m）など古生層から成る山体が残っている。北部の藤原岳（1,120m）山麓部では石灰岩の採掘が行なわれ、セメント工業が立地している。鈴鹿山地の山頂附近にはところどころ平坦面が残っており、とくに藤原岳、御在所山（1,210m）山頂附近に広く分布する。また藤原岳から御池岳にかけての稜線附近にはドリーネやカレンフェルトなどのカルトス地形が見られる。

#### 1-1-2 丘陵地・台地

北勢の丘陵地には山地麓に位置する員弁丘陵・龜山丘陵と、山地とは独立に海岸平野の内側に沿って分布する四日市丘陵がある。

これらはいずれも新第三系（奄芸層群）の丘陵で、開析が進んでいる。員弁丘陵は高度 200～300m、養老山地に接し、さらに員弁台地へと低下している。四日市丘陵は桑名市から四日市市にかけて、海岸線に平行して断続的に分布する高度 100m 前後の小丘陵群で、背斜軸に当たっている。鈴鹿山地には伊勢平野に向って急速に低下するため、中間に丘陵地が少ないが、南部の山麓には高度 100～200m の龜山丘陵が存在する。この丘陵はさらに龜山台地を経て、鈴鹿川沿いの低地に続いている。

養老・鈴鹿両山地の山麓には台地が広く分布する。このうち員弁台地と鈴鹿山麓台地は開析の進んだ隆起扇状地で、一部は段丘化している。員弁台地は養老山地と鈴鹿山地との間の員弁川河谷に拡がっており、員弁川とその支流の開析をうけ、標高 10～100m、全体としてほぼ北西から南東に向って緩やかに傾斜

している。亀山台地は亀山丘陵の南に続く河岸段丘群で、高度50～100m、鈴鹿川の支流にあたる小河川で分断される。亀山・関などの市街地がこの上にのっている。鈴鹿山麓台地は鈴鹿山地と鈴鹿川との間に広く発達し、高度30～100m、ところどころ幅広い谷によって刻まれている。北および東を四日市丘陵で限られ、南は鈴鹿川低地に臨んでいる。細かくみると北部と南部とは異なった面にあたり、北部の方が上位面で多少起伏が大きい。朝明川、三滝川が山地を離れる附近を頂点として発達している朝上扇状地は現在も堆積物の供給が続いている、古い扇状地面を覆うようにして拡がっている。

### 1-1-3 低 地

北勢には木曽・長良・揖斐三川河口附近の三角州性低地、員弁川・鈴鹿川など河川沿いの沖積低地、桑名市から四日市市にかけての海岸低地などの低地がある。

木曽川河口低地は低平で、自然堤防起源の微高地を伴った三角州・旧河道から成っている。海に近い部分は近世以後の干拓によって陸化されたところである。沖積層が厚く、地盤沈下などの影響をうけて、一部に海拔高度0m以下の地域もあらわれている。

員弁川・鈴鹿川の低地は砂礫層を主とした扇状地性の氾濫原である。北勢海岸低地は海岸線と四日市丘陵とに東西を限られた細長い低地で、員弁川河口附近から鈴鹿川河口附近に及ぶ。一般に低平であるが、比高2m未満の浜堤が海岸線に平行に分布し、集落・街道が古くから立地している。

## 1-2 中勢北部

### 1-2-1 山 地

鈴鹿山地と加太越えで接し、さらに南にのびる布引山地が中勢山地の主要なものである。布引山地は高度700～800m、笠取山(845m)を最高峯とし、南に向って次第に高度を減じている。東に急傾斜ながら階段状に高度を減じ、幅広い山麓部を有する。この山麓部は第三系一志層群の高度200～300mの地域で、安芸および長谷丘陵ともよばれるが、長谷山(321m)をはじめとして一部にやや起伏の大きい部分があるので山麓地とした。笠取山から青山峠にかけての山稜部には緩斜面がよく残って高原状を呈し、青山高原の名がある。

布引山地の南東に雲出川をへだてて一志山地がある。高度は700m内外、高見山地の一支脈と見なせるが、明瞭な境界をつけ難いので、いちおう雲出川とその支流の中村川とに挟まれた範囲の山塊とした。北東部に布引山地東部と同じくやゝ起伏の大きい第三系(一志層群)より成る高度200～300mくらいの丘陵性山麓地がある。

### 1-2-2 丘陵地・台地

中勢北部の丘陵地には、鈴鹿川と安濃川の間に全体として三角形をなす安芸丘陵と、津・久居両市の間にある高塚丘陵がある。

安芸丘陵はさらに北から鈴鹿丘陵・河芸丘陵・見当山丘陵にわけられ、いずれも第三紀(奄芸層群)層から成る。これらのうち鈴鹿丘陵は鈴鹿川と中ノ川とに挟まれた東西に細長い丘陵で、高度は35～130m、東に向って低下し、河谷の開析もまだそれほど進んでいない。河芸丘陵は中ノ川と志登茂川との間に位置し、高度40～95m、椋本附近を頂点にして東に向って拡がる三角形をなす。開析が進み谷が樹枝状に発達している。見当山丘陵は志登茂川と安濃川とに挟まれ、北西へ南東に細長くのびる。高度は30～75m、河芸丘陵に比して連続性が大きい。南東端附近では人工的な地形改変が目立ってきている。

高塚丘陵は高度50～100m、西は丘陵性の布引山麓地に続き、東へ高度を減じながら細長くのびている。開析が進み多くの小丘陵に分けられる。

これらの丘陵地の縁辺もしくは中間部に幾つかの洪積台地が存在する。その主なものは北から鈴鹿・高野尾・久居の各台地で、高度は高野尾台地が80mに部分的に達する以外は30~40mまでである。鈴鹿台地は鈴鹿丘陵の北東縁に接する隆起扇状地で、鈴鹿市の主要部を載せて東にゆるやかに傾斜している。千里台地は河芸丘陵に接し、平坦な面は宅地化されている。高野尾台地は河芸丘陵と見当山丘陵の間の志登茂川中流部に沿って分布する南東に緩く傾斜した面で、旧安濃川により形成されたものである。志登茂川はこの面を刻んで流れている。黒色土が分布し花卉・苗木の栽培が盛んである。久居台地は高塚丘陵の南に続き、雲出川低地に臨む平坦面で、久居の市街地をのせ、また畠地として利用されている。

### 1-2-3 低 地

河谷沿いの低地では安濃川・雲出川の各低地が比較的大きなもので、他に中ノ川などの小低地がある。これらの低地は雲出川下流の三角州性の部分を除き、いずれも扇状地性の氾濫原である。海岸低地は鈴鹿川と雲出川の両河口間にあって細長く南北にのび、海岸線に平行な浜堤がところどころに発達しているほかは低平である。浜堤の上は比較的高燥であり、北勢海岸平野の場合と同じく、集落・街道が古くから立地した。浜堤の背後や二つの浜堤間には低湿な地域が存在する。

## 1-3 中勢南部

### 1-3-1 山 地

西の奈良県との境には、紀伊山地の主脈の一つである台高山地が聳え、これから東へ中央構造線沿いに高見山地と多気山地がのびている。台高山地は高見山(1,249m)から南へ、三重県の最高峯大台ヶ原山系の日出岳(1,695m)まで連なる高度1,200~1,600mの山地である。急峻な壯年期的山地で、起伏量・傾斜とも大きい。宮川・櫛田川の上流にあたる部分はけわしい峡谷となり、とくに宮川上流の大杉峡谷は急崖・滝が多く、深い峡谷である。大台ヶ原山頂附近その他に緩傾斜地が残っているところがある。

高見山地は櫛田川の北を東西に走る山地で高度1,000~1,200m、東に向って次第に高度を減じ、松阪市西部では丘陵性の山麓地となっている。山地の南側櫛田川との間を中央構造線が走り、急傾斜によつて櫛田川河谷に臨んでいる。

多気山地は櫛田川と宮川、宮川本流と支流の大内山川との間にあたる山地で、高度は西部で1,000m内外、東では300m程度に減じ、多気丘陵に続いている。

### 1-3-2 丘陵地・台地

多気山地の東縁に接続して多気丘陵がある。高度は40~100mで、起伏量も小さい。小さな谷が樹枝状に入り組んで、開析が進んでいる。花崗質岩類からなり一部に禿地が存在する。東はさらに明野台地へと続いている。伊勢寺台地は松阪市街地の西にあり、高見山地が松阪低地に向って低下するところに発達する扇状地起源の台地である。高度は10~100mで浅い谷によって刻まれている。明野台地は櫛田川と宮川との間に拡がる洪積台地で、隆起扇状地とみられる。高度は1~20mで北東縁で沖積地に没している。宮川左岸に近い小俣玉城台地も同様な扇状地起源の台地と考えられる。

### 1-3-3 低 地

雲出川と櫛田川との間の海岸部に松阪低地が拡がっている。松阪低地は幾つかの中小河川の氾濫原、三角州、それに若干の埋立干拓地とからなっている。低平な面を持ち、一部に自然堤防、浜堤起源の微高地がある。櫛田川低地は櫛田川のつくった扇状地性氾濫原ならびに河口三角州からなり、河口附近では自然堤防、旧河道が交錯している。

## 1-4 伊勢志摩

### 1-4-1 山 地

西の紀伊山地からびる支脈が、さらに東へ突出して海に迫る山地をつくっている。本地域の西部の山地を度会山地（大内山と一之瀬川との間）、東部の志摩半島部の山地を朝熊山地とする。

度会山地は高度 800 m未満、西の台高・多気山地に比べて起伏も小さくなるが、南は熊野灘に直面し、複雑な海岸線と急な海食崖が形成されている。中・古生層からなり、ところどころに石灰岩が介在する。七洞岳（778m）が最高峯である。朝熊山地は志摩半島北部にあり、高度 500 m前後、北を中央構造線により限られ、伊勢平野に急斜面によって臨んでいる。

### 1-4-2 丘陵地・台地

朝熊山地の北に高度 200 m以下の二見丘陵がある。この延長は伊勢湾口の島嶼に及んでいる。青峯・横山丘陵地は朝熊山地の南東に続く高度 100～200 mの大起伏丘陵地で、一部に青峯山のように 300 mを超える山地もある。その大部分は安楽島～王ヶ所構造線の南東側にあたり、的矢層群とよばれる中世層である。この南東には先志摩台地が続く。伊勢市街地の一部が立地している古市台地は高度 20～40 mの洪積台地で、北東に向ってゆるやかに傾斜している。

志摩半島南部には高度 50 m前後の定高性を持つ先志摩台地が広く分布している。この台地は海食台地の典型として知られ、英虞湾側には複雑な海岸線で臨む外海側には海崖が発達し、また一部に砂浜が見られる。

### 1-4-3

宮川低地は宮川・五十鈴川の沖積地で伊勢志摩地区ではこれ以外に目立った低地は存在しない。大部分は三角州性の低地域で、自然堤防が発達している。また海岸附近には浜堤が見られる。

## 1-5 伊賀

### 1-5-1 山 地

上野盆地をとりまいて、北・西部には笠置山地、東部には布引山地、南部には室生山地がそれぞれ存在する。

上野盆地北部の笠置山地は高旗山（710m）を主峯としてほぼ東西に走る。その上野盆地側にあたる南斜面は急傾斜をなし、山麓を木津川断層によって切られている。山地は中生代の花崗質岩類を主体としており、山麓部に小規模ながら崖錐又は扇状地を発達させている。北にはゆるやかに傾斜し、山間部に小盆地が存在する。名張山地は高度 500 m前後名張盆地の北西に位置する小起伏山地である。盆地に面する側を断層で切られ、三角末端面がならんでいる。伊賀南部に拡がる室生山地は第三紀鮮新世の火山活動により噴出した溶結凝灰岩（室生火山岩）を主体とした山地で、高度 800～1,000 m、俱留尊山（1,038m）大洞山（985m）など塊状火山を思わせるような山容を持つ山々が存在する。これらは侵食により形成された二次地形である。また急傾斜地、柱状節理の発達した断崖などが分布し、崖錐堆積層が一部には見られる。

盆地東部を限る布引山地は比較的ゆるやかに盆地に向って傾斜し、小起伏山地および丘陵性の山地を広く形成している。北東から南西にのびる阿波断層が山麓を限っている。また大山田・青山の小盆地がある。

### 1-5-2 丘陵地・台地

盆地の中部から北には第三紀の古琵琶湖層を載せる丘陵が広く分布している。盆地北部の阿山丘陵、上

野市南部・西部の上野丘陵がそれで、これらの丘陵では開析が進み河谷が細かく入り組んでいる。

#### 1-5-3 低 地

盆地の主要部を構成する上野盆地はさらに狭義の上野盆地のほか名張・大山田その他の小盆地に分割されている。これらのうち上野盆地がもっとも広く、長田・拓植・服部の諸河川の堆積により盆地底は形成されている。盆地底の高度は約130mで、北は高旗山麓の断層崖で明瞭に区切られているが、東・南へは小河谷が樹枝状にのびて盆地の輪郭は不明瞭となっている。盆地の周辺の一部には洪積台地があり、上野市街地の主要部は盆地底からの比高20~30mのこの台地上にある。名張盆地は上野盆地の南、大山田盆地は東にあるそれぞれ小規模な盆地である。

### 1-6 熊 野

#### 1-6-1 山 地

台高山地の南に続く熊野山地は高度1,000~1,300m、起伏の大きい壯年期山地で、熊野川本流とその支流北山川は深い峡谷をつくって山地域を流れている。山地は外帯には比較的少ない火山岩（熊野酸性岩類）を主体としており、海にまで迫って一部に連続した比高100mをこえる海食崖をつくる。楯ヶ崎・鬼ヶ城などは代表的な海食地形景観である。南部の七里御浜の西には起伏の小さい丘陵性の山地がある。

#### 1-6-2 低 地

七里御浜に沿って熊野市から熊野川河口附近までは細長く熊野低地が続いている。山麓にあたる部分には洪積世の海成段丘が分布し、海岸附近には砂丘の列が続いている。小河川はこの砂丘によって直接海へ入ることが障げられ、屈曲して砂丘の背後に後背湿地が形成されている。

水 越 尤 治（三重大学教育学部）

## 2. 表層地質の分布とその性状等の概要

### 2-1 表層地質の分布について

三重県内の地質は伊勢市から略東西にのびて高見峠に至る中央構造線によって、北部と南部、即ち地質学上の西南日本の内帯と外帯に区分される。

#### 2-1-1 内帯の地質

内帯は i) 古生層、ii) 領家コンプレックス及び花崗質岩、iii) 中新統、iv) 火山岩類、v) 鮮新一洪積統、vi) 洪積統、vii) 沖積統に分けられ、内帯の南縁には中央構造線の運動によって圧碎された、viii) 圧碎岩が分布する。

##### i) 古生層

鈴鹿山脈及び養老山地に分布し、丹波帯に属する秩父古生層であって、砂岩、泥板岩、チャートがおもで、輝緑凝灰岩、石灰岩を伴う。鈴鹿山脈を構成する古生層は丹波帯に属する花崗岩類に貫かれ、相当範囲にわたってホルンフェルス化している。

##### ii) 領家コンプレックスおよび花崗岩類

領家コンプレックスは花崗質岩類及び領家変成岩類に区分され、花崗質岩類には花崗岩類及び花崗閃綠岩があり、領家変成岩類には片麻岩類及び変輝緑岩・変斑岩類の変成塩基性岩類が含まれる。これらの形成時期は古生代末から白亜紀にかけてのある時期とされている。その分布は領家帯の地域に属し、鈴鹿峠以南、中央構造線以北の地域の基盤岩を形成している。花崗岩類は上述の領家コンプレックスにかんよするものと、前述の丹波帯に属するもので鈴鹿山脈において、古生層の中に逆入した黒雲母花崗岩がある。

##### iii) 中新統

本地域に分布する中新統は湖成層として関・加太地方に分布する鈴鹿層群があり、海成層としては津市西方に広く分布する一志層群及び下之川層、津市と上野市との間、長野峠の西側にある阿波層群、奈良県山辺・宇陀郡から名賀郡を経て一志郡迄分布する室生火山区の山柏層群及び鈴鹿山脈東麓の千種層がある。岩相は一般に基底礫岩から始まり、砂岩、泥岩、砂岩・泥板岩の互層（往々凝灰岩を夾む）に終る。これらの中新統において海成層は第1瀬戸内海期に形成されたものであり、湖成層は之より以前のものと考えられている。

##### iv) 火山岩類

一志郡美杉村から名賀郡青山町にかけ、更に奈良県にのびて分布する室生火山岩であって流紋岩質の溶結凝灰岩よりなる。岩相上灰白色～淡青灰色の隕微晶質の石基を有する「白岩」と黑色緻密なガラス質の石基をもつ「黒岩」に分けられる。併し鉱物成分は何れも石英・斜長石・黒雲母・紫蘇輝石を主成分としている。又何れも見事な柱状節理が発達している。この地質時代はこれを含む曾爾層群から中新一鮮新世と考えられている。

##### v) 鮮新一洪積統

伊勢平野の丘陵地を形成している奄芸層群・伊賀盆地の丘陵地に分布する古琵琶湖層群が之に相当する。いづれも凝固不十分な礫層・砂層・泥板岩層よりなり、亞炭をはさむ湖成層である。奄芸層群は比較的多くの凝灰岩層を含み、その中最下部のものは津市南部に分布する「磨砂層」であって、層厚が大きく最大17mにも達する。伊賀盆地の古琵琶湖層群はその下部層の伊賀累層に属し、亞炭の外に木節粘土・蛙目粘土を伴う。奄芸層群の地質時代は鮮新世一下部洪積世、伊賀盆地の古琵琶湖層のそれは鮮

新世に相当する。

Vi) 洪積層

主として伊勢平野及び伊賀盆地において台地や扇状地を形成している段丘堆積物で代表され、礫層から構成されるが、海岸に近い地域では砂層やシルト層をはさむものがある。伊勢平野の段丘は大別して最高位・高位・中位・低位の4段に区分される。そしてその表面は最高位・高位の段丘は赤色土壤、中位段丘は黒色土壤であるとされているようである。伊賀盆地の段丘は古期の高位・古期の低位及び新期の3段の段丘が区分されている。

Vii) 沖積統

沖積統は各河川の低地や海岸低地の堆積物で扇状地性堆積物・氾濫原堆積物・三角洲堆積物・浜堤及び後背湿地の堆積物よりなる。

Viii) 圧碎岩

圧碎岩は中央線の運動によって、同構造線以北に巾数100m以内にかけて分布する岩石が圧碎されて生じた岩石である。

2-1-2 外帯の地質

外帯には、i) 長瀬変成岩、ii) 上部古生界、iii) ジュラ系、iv) 白亜系、v) 古第三系、vi) 中新統、vii) 熊野酸性岩、viii) 洪積統、ix) 沖積統が分布し、前の四者は略々東西方向に帶状配列を示す。

i) 長瀬変成岩

長瀬変成岩は紀伊半島西部と比べて変成度が低く、いわゆる御荷鉢層に属するもので宮川層と鷺嶺層に区分されている。宮川層は主として石墨千枚岩からなり、緑泥片岩・石英片岩等をはさむ。鷺嶺層は主として角閃岩からなり、その分布は度会町以東の宮川層の南側に分布する。

ii) 上部古生界

秩父古生層といわれ、石炭紀から二疊紀の地層が分布する。砂岩・頁岩・チャートからなり、石灰岩・輝緑凝灰岩を伴う。地層の走向は東部では北東-南西の方向を示すが、中央部から西部にかけては略々東西方向を示す。

iii) ジュラ系

志摩半島の古生界分布地域において青峰山を通って北50°~70°東の走向で、同古生界中にサンドイッチ状に細長くはざまれて分布している。主として砂岩・泥板岩及び礫岩からなり、石灰岩のレンズをはさんでいる。

iv) 白亜系

白亜系として、松尾層群と的矢層群の2つが分布する。松尾層群はジュラ系と同様、志摩半島の古生界中に細長くはざまれており、砂岩・泥板岩の互層よりなり礫岩を伴う。時代は白亜紀前期とされている。的矢層群は仏像線を境として秩父古生層の南側に分布し、紀伊半島に分布する日高層群相当層と考えられている。主として砂岩・泥板岩の互層よりなり、時に輝緑凝灰岩をはさむ。走向は志摩半島北部を除けば全体として東西方向を示し、みかけ上は北への単斜構造である。本地域では化石が発見されていないので正確な地質時代は決められていない。

v) 古第三系

熊野市以南の御浜町を中心とする地域に分布する東牟婁層群と呼ばれる地層で主として砂岩と泥板岩の互層よりなる。

vi) 中新統

大体熊野酸性岩体をとりかこみこれに向って傾斜する様な構造をもって和歌山県南部からこの牟婁郡

にかけて分布する宮井層群である。岩相は下部は礫岩・砂岩および泥板岩からなり、上部は砂岩・泥板岩で石炭をはさむ。同層群は南牟婁郡及び熊野市の外に尾鷲市においてもその一部が見られる。更に同層群中間に裂縫充填鉱脈の黄銅鉱・黄鐵鉱を主とする鉱床がみられる。

#### VII) 熊野酸性岩

尾鷲市から熊野市の間に広く、且この延長が紀和町及び紀宝町にかけてのび和歌山県即智に達する花崗斑岩及び石英粗面岩の巨大な噴出岩の岩体であって、上述の宮井層群を貫き、これを被覆している火成岩体である。

#### VIII) 洪積統

外帶の洪積統は段丘堆積層として分布し、特に海成段丘が顕著である。これらの中、比較的広く分布するのは志摩半島先志摩台地及び熊野浦海岸に分布する海成洪積統である。

#### IX) 沖積統

外帶では沖積統の分布は極めて狭く、砂洲・礫浜等の海成堆積物及び河床堆積物等から構成されている。

### 2-2 垂直的分類について

#### 2-2-1 風化状態

本県に分布する硬さに変化のある岩石を共通の風化度で表現するのは困難である。故に硬い固結岩は土木工事のやり易さという点を考え、固結不充分（即ち半固結）の堆積物は赤褐色化した風化層の厚さを用いた。風化度は作業規定にもとづき、 $\alpha$ （約3m以浅）浅い、 $\beta$ （約3～10m）中位、 $\gamma$ （約10m以深）深い、に分けてみた。

本県の表層地質の垂直分布は岩石種・地形によりその差異を示している様である。花崗岩類及び領家片麻岩類は $\beta$ ～ $\gamma$ 程度の風化を示し、他の固結岩石種と比較して風化殻の厚さが大きいようである。又これらの岩石地域において地形との関係を見ると特に200m以下の丘陵地では深層風化が著しく、松阪南方の射和附近の様に風化層が25mにも達する所がある。又布引山地の様に平坦面を広く残している山地も、壯年期地形の山地と比べて風化殻が厚い様である。結晶片岩、古生界、中生界の如き古期岩において山地を形成し、主として壯年期地形を示すものは $\alpha$ ～ $\beta$ 程度の風化を示す。第三紀層は中新統では $\alpha$ ～ $\beta$ 、鮮新世では半固結で風化による岩質の変色化の部分の厚さは $\alpha$ ～ $\beta$ の値を示す。又熊野酸性岩類の花崗斑岩類及び石英粗面岩類は $\alpha$ ～ $\beta$ 、室生火山岩の溶結凝灰岩は $\alpha$ 程度である。

#### 2-2-2 沖積平野の地下地質

本県の沖積平野の分布は中央構造線以北の部分は以南の部分と比べて比較的広く分布し、奄芸層群の丘陵地を埋めて伊勢平野、伊賀盆地の低地が発達している。これらの沖積平野の地下地質は伊勢平野では表層から上部砂礫層及び上部粘土層よりなる冲積統、下部砂礫層及び下部粘土層よりなる新規洪積統、之等の基盤として半固結堆積物の鮮新統、更にこの下に固結岩の一志層群又は領家コンブレックスからなる。之等の中、第四系について見れば、伊勢平野の南部及び中部においては沖積統下限迄の深さは10～20m、洪積層下限迄の深さは30～60mである。北部においては四日市から木曽川にかけて次第に層厚を増し、長島においては沖積層下限は50m、洪積層下限迄は100mを越える。

山田 純（三重大学教育学部）

### 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

三重県の山地、丘陵地、台地および低地に分布する土壤は土壤群10、土壤統群21に分類され、その内訳は、次のとおりである。

土壤統群一覧表

土壤群	土壤統群
岩石地	岩石地
岩屑土	岩屑性土壤
未熟土	残積性未熟土壤 砂丘未熟土壤
黒ボク土	黒ボク土壤 多湿黒ボク土壤 黒ボクグライ土壤
褐色森林土	乾性褐色森林土壤 乾性褐色森林土壤（黄褐系） 褐色森林土壤
ポドゾル	乾性ポドゾル化土壤
赤黄色土	赤色土壤 黄色土壤
褐色低地土	褐色低地土壤 粗粒褐色低地土壤
灰色低地土	細粒灰色低地土壤 灰色低地土壤 粗粒灰色低地土壤
グライ土	細粒グライ土壤 グライ土壤 粗粒グライ土壤

### 3-1 山地及び丘陵地土壤（林地土壤）

#### 3-1-1 概要

本県の森林面積は約3600万ヘクタールで、そのうち褐色森林土が約90%を占めている。これにつぐものとして赤色土が県北部丘陵地に点在するのをはじめ、県中南部の丘陵地帯にはかなり鮮明な赤色土が広く分布している。黒ボクは小面積つつはあるが県中部から北部にかけての山頂部と平坦地に散在している。その他新第三紀或は洪積層堆積物を母材とする未熟土が丘陵地帯に出現しており、また、高冷地の一部にはボドゾル化された土壤が若干点在している。

#### 3-1-2 北勢地域

鈴鹿山麓の平野部につらなる森林の一部には黒ボクが出現し、またこの地域の丘陵地帯は洪積層、或は新第三紀の堆積物を母材とする層位の未発達な残積性未熟土が分布している。これらの土壤は乾燥傾向が強いため表層は薄く、物理性に乏しいため地味は不良である。

多度山系には乾性褐色森林土壤（黄褐系）が分布し、鈴鹿山系には乾性褐色森林土壤及び褐色森林土壤が分布し、生産力は中庸である。

また花崗質岩類からなる鈴鹿山系の竜ヶ岳以南の山々の山腹上部から山頂にかけては各所に大、小の崩壊地が出現している。

#### 3-1-3 中南勢北部地域

この地域の丘陵地帯は、新第三紀の堆積物を母材とする比較的淡色の残積性未熟土壤が分布しており、表層は薄く乾燥し、下層は灰白色等の不透水層又は堅密な場合が多く、物理性に欠けているため生産力は低い。布引山麓には乾性褐色森林土壤が広く分布するのが、土壤は比較的堅密で乾燥傾向であるため生産力はあまりよくない。中腹から上部にかけては褐色森林土壤が分布し、地味は中庸である。

また美杉村を中心とした花崗質岩類地帯は、気象条件にもめぐまれているため、比較的肥沃な褐色森林土壤が分布している。

#### 3-1-4 中南勢南部地域

松阪市南部に広がる丘陵地帯には赤色土壤が広く分布しているが、生産力は極めて低い。

また同市西部の山岳地帯には中勢北部地域と一連の花崗質岩類を母材とする生産力の高い褐色森林土壤が分布している。

中央構造線が横断する飯南町及び飯高町には生産力の高い褐色森林土壤が広く分布し、特に奈良県と境を接する飯高町では、スギ、ヒノキの生産力は極めて高い。

#### 3-1-5 伊勢志摩地域

伊勢市周辺には比較的生産力の低い乾性褐色森林土壤が広く分布しており、同市北西部の玉城町周辺の丘陵地には鮮明な赤色土壤が分布している。

鳥羽市から磯部町にかけての沿海部の山地では表層の極めて薄い生産力の極めて低い土壤が分布し、これについて前志摩半島には層位が未分化で乾燥が強く堅密度の大きい未熟土壤が分布している。

中央構造線の外帶で秩父古生層地帯の度会町以西の大宮、紀勢、大内山の各町村では比較的起伏量の大きい急傾斜地が多く、中腹以下には角礫を多く含むやや生産力の高い褐色森林土壤がまた、中腹以上では比較的有効土層の浅い乾性褐色森林土壤が分布する。

中生層からなる南勢、南島、紀勢の各町村では、海岸線から屹立する山地の大部分は乾性褐色森林土壤が分布し、また海岸線沿いには有機物の滲透が少なく、有効土層の浅い生産力の低い乾性褐色森林土壤が分布するほか、谷沿いには褐色森林土壤が細長く分布している。

### 3-1-6 伊賀地域

この地域は地質が錯綜し、上野市を中心とした伊賀盆地周辺の丘陵地帯は、新第三紀の堆積物を母材とする残積性未熟土壌が分布し、表層の有機物は少なく、物理性に欠けているため生産力は極めて低い。滋賀県境の阿山村の岩尾山から名張市の茶臼山にかけては、粗粒の花崗質岩類を母材とした表層の薄い有機物の少ない粗粒な乾性褐色森林土壌（黄褐色）が分布し、谷沿いの一部を除いてこれも生産力は低い。

伊賀町から南に伸びる花崗質岩類地帯の大山田村、青山町、及び名張市中北部山地の中腹以下と、名張市南部の国見山山麓から香落谷渓谷にかけての室生火山岩類地帯の中腹以下の林地では、適潤性の褐色森林土壌が広く分布し、スギ、ヒノキの生産力は高い。

### 3-1-7 東紀州地域

この地域は尾鷲市以北の中生層砂岩頁岩地帯の海山町、長島町及び、熊野酸性岩類に代表される尾鷲市、熊野市の両地域と、第三紀のシルト、砂岩、礫岩（宮井層群）からなる紀和町の大部分と、砂岩、泥岩からなる沿海部の御浜町地帯に分けられる。

これらの地帯は全般に乾燥傾向の土壌が多く、尾根筋から山腹下部にかけて乾性褐色森林土壌が広く分布し、谷沿いの山脚部には褐色森林土壌が出現している。

熊野酸性岩類地帯の内陸部には適潤性の褐色森林土壌が分布し、スギの生産力もかなり高いが、中生層の砂岩、頁岩地帯は乾燥傾向の褐色森林土壌が広く分布し、生産力も若干劣るようである。

また沿海部には乾性褐色森林土壌が分布し、乾燥がはげしく、有効土層も浅く、生産力は乏しい。

第三紀の砂岩頁岩地域の御浜町沿海部では乾燥が激しく、表層の分化も発達せず、下層の堅密度は大きく、物理性に欠けるため生産力は全般に低い。

県境の紀和町は地勢は極めて急峻で、礫質の土壌が多く、中腹以上では乾性褐色森林土壌で、山脚から谷沿いにかけては褐色森林土壌が分布し、生産力は中庸である。

坂 口 卓 也（三重県林業技術普及センター）

## 3-2 台地および低地土壌（農地土壌）

### 3-2-1 概 要

本県の農地面積は800万ヘクタールで、その大部分が伊勢湾沿岸部の北勢、中南勢地域の平坦な伊勢平野に分布し、伊勢、志摩、東紀州地域へかけての太平洋沿岸部には農地は少ない。また、伊賀地域は農地面積は少ないが、比較的まとまった水田地帯をなし、盆地周辺には畑地が点在している。

土壌は灰色低地土が農地面積の約40%をしめて、最も多く、県下の主要な水田地帯を形成し、次いで赤黄色土が山地、丘陵地の山麓から台地（上位面）へかけて広く分布して普通畑、樹園地などとして利用され、一部は水田となっている。

沿海部の低湿地や山間部の谷底低地にはグライ土が分布して湿田となっており、また洪積台地（中下位面）には黒ボク土も広く分布して主要畑作地帯を形成し、一部は水田として利用されている。

褐色低地土、砂丘未熟土壌は点在しており、畑地となっているものが多いがその面積はいずれも少ない。

### 3-2-2 北勢地域

鈴鹿山脈東麓の扇状地、丘陵地および洪積台地には黄色土壌が広く分布し、大安町・四日市市小林町、采女町附近の台地上位面には赤色土壌がみられる。また、台地中下位面には黒ボク土壌が分布して県下での主要畑作地帯となっているが、鈴鹿市伊船から広瀬附近へかけては多湿黒ボク土壌が多く、水田として

利用されている。

四日市市西部から亀山市へかけての黒ボク土壤地帯には、殊に茶園が多く、また養老山脈南端の多度山麓から桑名市へ至る黄色土壤の丘陵地にはみかんの栽培が多いが、土壤の生産力はいずれも一般に低い。

木曽川、員弁川、鈴鹿川等の河川流域や伊勢湾沿岸低地には、灰色低地土が広く分布して水田地帯をなし、生産力は比較的高いが、員弁川、朝明川中流域には生産力の低い粗粒灰色低地土壤がかなりみられる。また河川沿いに褐色低地土の狭長な畑地が点在し、生産力は比較的高い。

中山間地域の谷底低地や沿海部の低湿地にはグライ土が分布して湿田となっており、また鈴鹿市白子附近の砂丘、砂堆には砂丘未熟土壤が帶状に分布するが土壤の自然肥沃度は低い。

### 3-2-3 中南勢北部地域

中山間地域の山麓、丘陵地、河岸段丘には主として黄色土壤が分布して水田（棚田）や畑地となり、また大洞、俱留尊山麓には黒ボク土壤が分布するが生産力は低い。

高野尾、久居、嬉野等の洪積台地にも黒ボク土が広く分布するが黒ボク土は生産力は低いが物理性が良好で保水力が大きいので、森林苗木、植木、花木等の栽培に適し、高野尾附近はその中心となっている。安濃川、雲出川下流の低地には灰色低地土が広く分布して伊勢平野の中心をなす水田地帯を形成し生産力は比較的高い方である。また、河川に沿って粗粒褐色低地土壤が分布して、野菜、桑園などとなり、香良洲附近には梨園が多い。

河芸町から津市に至る海岸沿いには砂丘未熟土壤が帶状に分布し、やさしい栽培が盛んであるが過干のおそれが多く生産力は低い。

また、海岸低湿地には粗粒グライ土壤が広く分布するが排水不良で、生産力は低い。

### 3-2-4 中南勢南部地域

櫛田川、宮川等の河川上中流には河岸段丘が発達し、赤黄色土、黒ボク土が帶状に分布して水田、畑地となり、中流域の飯南町、大台町附近の黒ボク土壤地帯には茶園が多い。また、松阪市南部や多気町附近的山麓、丘陵地帯には赤黄色土のみかん園が多いが、土壤の生産力はいずれも一般に低い。

松阪市阿坂および明和町附近の洪積台地には黒ボク土が広く分布し、普通畑、桑園などとなっているが、最近は大規模に水田化されて多湿黒ボク土壤の分布が多い。

櫛田川下流の伊勢湾沿岸低地には灰色低地土、グライ土が分布して水田となり、河川沿いには褐色低地土がみられ、やさしい、桑園などとなっており、生産力は比較的高い。

また、大淀附近には砂丘未熟土壤が分布して、やさしい園、防風林地などとなり、海岸低湿地には粗粒グライ土壤が広く分布するが排水不良で、いずれも生産力は低い。

### 3-2-5 伊勢・志摩地域

伊勢湾沿岸部は伊勢平野の南端にあたり、宮川、五十鈴川などにより形成された平坦地で小俣町、御園村附近には褐色低地土が多く生産力の比較的高い畑地となり、やさしい栽培が多い。また村松附近から二見へかけての伊勢湾沿いには砂丘未熟土壤が帶状に分布し、その後背低地は粗粒グライ土壤となって生産力は低い。

明野附近の洪積台地および上地から度会町へ至る宮川中流域の河岸段丘には黒ボク土が広く分布し、明野ヶ原は県下での主要畑作地帯で、やさしい栽培が多かったが、最近では宮川用水の完成によって開田が増加している。また、度会町では良質の伊勢茶が生産されるが黒ボク土の生産力は低いものが多い。

玉城町蚊野を中心とする丘陵地、台地上位面には腐植に乏しいわゆる蚊野の赤色土とよばれるきわめて重粘な赤黄色土が分布し畑地となっているが、堆積状態がち密で理学性が悪く、また強酸性で塩基に乏しく生産性は低い。

伊勢平野の南部は、中央構造線を境に山地となり、南西に延びてリヤス式海岸を形成して熊野灘に臨んでおり、鳥羽市から南島町に至る太平洋沿岸部にはまとまった農地は少ない。しかし、阿児町から志摩町へかけての平坦な隆起海蝕台地には赤黄色土が広く分布して、志摩畑作地帯を形成しているが、耕土が浅く生産力は低いものが多い。

水田は加茂川、神路川流域に灰色低地土からなるわずかにまとまったものがみられるが他は点在しており、台地間の谷底低地やリアス式海岸湾奥の小河川沖積地に灰色低地土やグライ土が分布する。また、太平洋に面した山地には残積～崩積性の褐色森林土、赤黄色土が分布し、南勢町附近ではみかんの栽培が盛んである。

### 3-2-6 伊賀地域

伊賀盆地周辺の山麓・丘陵地には赤黄色土の畠地が点在して分布し、伊賀町附近の洪積台地にはわずかに黒ボク土の分布がみられる。

盆地中央部の柘植川、服部川、長田川、名張川等の河川流域には灰色低地土が広く分布して水田地帯をなし、河川沿いには褐色低地土の畠地が点在する。また、盆地北東部の阿山町附近や西部の上野市予野附近の丘陵地谷底水田には生産力の比較的高い細粒グライ土壤の分布が多く、通年湛水田となっているが、漸次圃場整備事業を実施して乾田化が進められている。

なお、最近青蓮寺開発事業により、上野市西部の褐色森林土、赤黄色土等の丘陵地が大規模に開拓され、農地となりつつあるが、その生産力は低いものが多い。

### 3-2-7 東紀州地域

この地域の北西部は重疊たる山岳地帯となり、南東部は熊野灘に面してリヤス式海岸を形成し、大部分急峻な山地で平坦地はほとんどなく、湾奥にわずかに小河川の谷底沖積地がみられる。ただ、南端の熊野市木本附近から鵜殿村に至る海岸は単調で海岸線に沿って砂丘や海成段丘が発達している。

土壤は山地、丘陵地には褐色森林土や赤黄色土が分布し、また台地、段丘の土壤も粘質な赤黄色土が大部分で、いずれもみかん園として広く利用され、県内で最も栽培の多い地域となっているが、生産力は低いものが多い。

低地の土壤は赤羽川、船津川、相野谷川流域に灰色低地土、河口附近にはグライ土が分布し、紀州地域での水田地帯となっている。

七里御浜には、砂丘未熟土壤が帶状に連なり、防風林地、みかん園などとなり、後背低地には粗粒グライ土壤が多い。

米野泰滋（三重県農業技術センター）

## 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

三重県は地形的に大別して北部の伊勢湾に面した地域、南部の熊野灘に面した地域、西部の四方山に囲まれた伊賀地域に大別される。伊勢湾沿岸地域は広い平野部を形成し、熊野灘沿岸はリアス式海岸で雄大な景観を呈し平野が非常に少なく伊勢湾沿岸とは対象的な地域である。なお、西部の伊賀地域は、四方を山に囲まれた平坦ないわゆる盆地地域である。

三重県の総面積  $5,774 \text{ km}^2$  で、その土地利用現況は、林地が最も多く 62%、ついで農地 14%、宅地 3%、その他 20% となっている。

林地は滋賀県と境する鈴鹿山脈、伊勢地域と伊賀地域を分ける布引山脈ならびに奈良県との境界の台高山脈の 3 山脈が県の西方を北端から南端まで走りこれら山脈内の連山が豊富な森林を形成している。森林の内訳は人工林 59%、天然林 39%、未立木地その他が 2% となっており、人工林の造林樹種はスギ、ヒノキ、マツ類の針葉樹がほとんどでその比率は、スギ 45%、ヒノキ 40%、マツ類 14% でその他はわずか 1% である。天然林については広葉樹が大半で 88% を占めマツ類が 12% である。

農地については、前述のとおり利用率は 14% で 83 千ヘクタール余りであるが大半が伊勢湾に面した平野部及び伊賀盆地地域にあり他は各地域に点在している。農地の地目別内訳は、田が 75%、畑が 25% であって、田についてはほとんどが普通田で特殊田はわずか 4 ha のみである。なお、水田の裏作は現在ほとんど行われていない。畑については、普通畑 64.7%、樹園地 35% で牧草畑は 0.3% に過ぎない。普通畑は野菜の作付が最も多く、いも類、豆類と続いている。樹園地については茶、みかんが多く、桑、その他果樹となっており、茶については、伊勢湾に面した地域に、みかんについては、気候条件に左右されやすいため、南部に位置する熊野灘に面した地域に多く栽培されている。その他果樹としては、かき、なし、ぶどう等が作られている。

宅地については前述のとおり 3% であって特に大きな都市もなく比較的平均的な分布状況である。しかしながらとくに県内 13 市の市街地周辺における宅地化が進んでおり、地域開発、観光開発等と相俟つて今後環境問題を含みながら、土地利用上に大きな変化をもたらすものと思う。

### 4-2 土地利用可能性分級の地域別の概要

三重県の土地利用可能性分級は、まず標高区分より見た場合低暖地帯 ( $H_0 \sim 400 \text{ m}$ )、山間地帯 ( $H_1 \sim H_2$  :  $400 \sim \text{人工林植栽限界}$ )、高冷地帯 ( $H_3$  :  $\text{人工林植栽限界} \sim \text{森林限界}$ ) の割合は総面積  $5,774 \text{ km}^2$  に対し  $H_1$  75.2%、 $H_2$  24.7%、 $H_3$  0.1% で生産限界外地帯 ( $H_4$ ) は存しない。

次に土地利用可能性分級では、土壤生産力可能性等級区分の P<sub>1</sub> が農地では見られず林地に一部見られるが、いずれも傾斜 8° 以上 ( $S_3$  以上) の地域であるため 1 類地が分布しないことになった。県下全域を見た場合 2 類地が 7.2%、3 類地が 14.1%、4 類地が 30.2%、5 類地が 19.6%、6 類地が 0.3%、7 類地が 5.6%、その他が 23% となる。

このうち、2, 3 類地については、伊勢平野ならびに伊賀盆地地域の平坦部に多く分布し、5, 7 類地は県南部の熊野灘に面した林地に多く分布している。4 類地については、北部地方では中傾斜部より山林に多く、南部については比較的平坦な海岸沿いに多く分布している。また、6 類地については台高山脈内に点在している程度である。8 類地は宅地、公共用地その他一切で 23% となっている。

以上のとおり県全体の概要を述べたが以下自然的および社会経済的条件ならびに行政面でも多く用いられている区分を参考に入れ全県を、北部に位置する北勢地域、中部に位置する中勢北部、中勢南部、東部に位置する伊勢志摩地域、西部に位置する伊賀地域ならびに南部に位置する東紀州地域の6地域に分け地域別に記述する。

#### 4-2-1 北勢地域

( 桑名市、四日市市、鈴鹿市、亀山市 )  
( 桑名郡、員弁郡、三重郡、鈴鹿郡 ) の 4 市 13 町村

この地域は、四日市市を中心として工業化が著しく進展し、また市街地周辺の丘陵地は住宅団地化しつつあり、山岳、丘陵地帯、水郷地帯には多くの観光資源を有している。また農業についても三重用水事業が進行中でその他各種事業が実施され非常に発達し、なお市場条件の有利性もあって、益々進展しつつある。

類地の分布状況は、東部の伊勢湾沿岸部の市街地周辺低地（標高 100m 以下傾斜 3° 未満）にまとまって 2 類地があり、西部の滋賀県境に沿って鈴鹿山脈が走っているが、この山地地帯（標高 200m ~ 1,000m 傾斜 20° 以上）がほとんど 5 類地および 7 類地である。この中間地帯（標高 400m 以下傾斜 30° 未満）の台地に 3 類地がまとまって多く入りみだれて扇状地性低地、丘陵地があり、2 類地、4 類地が分布している。

#### 4-2-2 中勢北部地域

( 津市、久居市、安芸郡、一志郡 ) の 2 市 10 町村

県の政治、教育、文化の中心としての津市をひかえ、県の中心としての発展は、勿論農業も発達しており、大規模な水利事業中勢用水が進行中であり、その他堤防整備事業ほか各種の事業が実施され益々進展しつつある。

この地区の類地区分は 2 類地は津、久居両市の市街地を結ぶ西側から南側にかけて帯状にまとまり、さらにこの両側に帯状に、津市市街地の南側海岸部に 3 類地が分布している。また地域の南西部に位置する山村美杉村には 5 類地、7 類地が集中して存在し、4 類地については主として地域の西部地区、美杉村の緩傾斜（S<sub>5</sub>）地区に分布している。

#### 4-2-3 中勢南部地域

( 松阪市、飯南町、飯高町、多気町、明和町 )  
( 大台町、勢和町、大宮町、紀勢町、大内山村 ) の 1 市 10 町村

商都松阪市を中心とした地域で、農林漁業のウェイトが大きく、北東部の平野部では農業を、地先海面では主としてノリ養殖が営れ、南部および西部では台高山脈系の森林をかかえ林業が盛んである。またこの山脈系の豊かな水源を利用し発電、農工業用水等に多く利用されている。なお、工業の立地条件にも恵まれ工業化が進展しているが、なお開発余力が包蔵されている。

類地区分は、北東部に位置する松阪市の市街地周辺から櫛田川最下流の両岸にかけて 2 類地がひろがり、また 3 類地は伊勢湾沿岸部および松阪市の中央部ならびに勢和村の東部に分布している。5 類地、7 類地が地域の中央部から南部の森林地帯にまとまり、特に、7 類地については標高の高い部分に多い。4 類地は平野部の山裾にまとまって、また山合いの比較的緩傾斜地に点在している。南西部の森林地帯には 6 類地が一部点在している。

#### 4-2-4 伊勢志摩地域

( 伊勢市、鳥羽市、玉城町、二見町、小俣町、南勢町、南島町 )  
( 御園村、度会町、浜島町、大王町、志摩町、阿児町、磯部町 ) の 2 市 12 町村

この地域は、伊勢神宮の所在地でもあり、自然景観に恵まれた地域で、国際観光地帯として急速に発展している。また沿岸漁業、とくに養殖漁業を主とする水産業が発達している。農業についても北部に位する平野地帯は他地域同様、非常に盛んで、宮川用水事業も実施され益々進展されている。また南部の熊野灘沿岸地帯では、気候条件に恵まれ温州みかんの栽培も盛んに行われている。

類地区分については、玉城町の北端より伊勢市街地北方にかけて分布し、3類地については地域北部の平野部および磯部町中心に多く見られ、4類地は志摩半島の海岸部から南部の熊野灘沿岸の海岸部にかけて、また北部の山裾に多く分布している。なお、5類地は地域の中央部より南西端に続く林地帯に多くみられる。

#### 4-2-5 伊賀地域

( 上野市、名張市、伊賀町、島ヶ原村 )  
( 阿山町、大山田村、青山町 ) の 2 市 5 町村

この地域は盆地地帯で、従来は農林業を主業としていたが、名阪国道の完成により近畿、中部両経済圏への道が拓かれ通勤による労働力の流出が大きく進んでいる。また、反面開発が一層推進されようとしており、特に大阪のベットタウンとしての住宅開発が盛んに行われている。

類地の分布については、2類地は上野市街地周辺より北東に向って、また名張市の北端部の2ヶ所にはまとまって分布し、3類地、4類地についてはほとんど全地域に入りみだれて分布している。5類地は地区西端の滋賀県境の箇所ならびに名張市の東端に一部分布し、7類地は名張市の南部山間部に分布している。

#### 4-2-6 東紀州地域

( 尾鷲市、熊野市、紀伊長島町、海山村 )  
( 御浜町、紀宝町、紀和町、鵜殿村 ) の 2 市 6 町村

紀伊半島の一部をなすこの地域は、雄大な大台ヶ原と豪快な熊野灘を擁し、国民的な休養保健エリアとすべき観光資源を有し、近年とみに観光客が増大している。

林業と水産業は自然条件に恵まれ盛んである。また温暖な気候はみかんに適し特産地を形成している。また、本邦唯一の多雨地帯を利して水力発電所が完成しており、火力発電所とともにエネルギー供給基地となっている。

次にこの地域の類地分布であるが、地形的に非常に急峻な地形であるため2類地、3類地が非常に少く、船津川、志原川、市木川、熊野川の支流の小河川沿岸に一部分布しているのみである。また、4類地については、北部の海岸沿い、南部の七里御浜沿岸地域にまとまっている。5類地については北部の山間部および南西部の山間部に多く分布し、7類地はえ等山間部に点在して分布している。

杉下松彦（三重県農林水産部耕地課）

## 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		未利用草野地		
	普通田	特殊田	計	普通畠	牧草畠	樹園	園地		水年収草地	自然草地	計		
津市	2,760	0	2,760	679	0	57	20	77	3,516	—	1	1	0
四日市市	4,199	0	4,199	990	7	52	668	720	5,916	9	1	10	0
伊勢市	2,130	0	2,130	600	0	31	3	34	2,764	1	1	2	0
松阪市	5,381	0	5,381	594	6	213	235	448	6,429	17	2	19	0
桑名市	1,343	0	1,343	138	0	75	104	179	1,660	1	0	1	0
上野市	3,812	0	3,812	567	5	35	83	118	4,502	36	0	36	0
鈴鹿市	5,274	1	5,275	2,088	4	28	539	567	7,934	26	2	28	0
名張市	1,486	0	1,486	295	2	36	67	103	1,886	11	2	13	0
尾鷲市	101	0	101	44	0	102	1	103	248	1	0	1	0
亀山市	1,704	0	1,704	460	1	24	216	240	2,405	4	0	4	0
鳥羽市	570	0	570	198	0	21	0	21	789	31	1	32	0
熊野市	617	0	617	97	0	200	1	201	915	4	0	4	0
久居市	1,307	0	1,307	424	1	29	138	167	1,899	31	0	31	0
市部計	30,684	1	30,685	7,174	26	903	2,075	2,978	40,863	172	10	182	0
桑名郡	2,248	2	2,250	187	0	114	17	131	2,568	0	0	0	0
多度町	790	2	792	62	0	109	14	123	977	—	—	—	—
長島町	914	0	914	63	0	4	3	7	984	—	—	—	—
木曾岬村	544	0	544	62	0	1	0	1	607	—	—	—	—
員弁郡	3,574	0	3,574	685	4	17	502	519	4,782	16	2	18	0
北勢町	796	0	796	196	0	5	125	130	1,122	8	1	9	0
員弁町	534	0	534	86	0	3	42	45	665	0	1	1	0
大安町	845	0	845	203	4	2	176	178	1,230	3	0	3	0
東員町	788	0	788	88	0	2	88	90	966	—	0	0	0
藤原町	611	0	611	112	0	5	71	76	799	5	0	5	0
三重郡	2,397	0	2,397	440	16	31	223	254	3,107	49	0	49	0
菰野町	1,731	0	1,731	363	16	5	213	218	2,328	34	0	34	0
楠町	236	0	236	33	0	0	0	0	269	—	0	0	—
朝日町	158	0	158	23	0	26	10	36	217	14	0	14	0
川越町	272	0	272	21	0	0	0	0	293	1	0	1	0
鈴鹿郡	317	0	317	52	3	70	1	71	443	5	0	5	0
関町	317	0	317	52	3	70	1	71	443	5	0	5	0

地 林 地												宅	公 共 用 地 そ の 他	合 計			
草 地 計	人 工 林			天 然 林			未 立 木 地			除 地 計	林 地 計						
	針 葉 樹	広 葉 樹	計	針 葉 樹	広 葉 樹	計	採 し 草 て 改 収 る に 利 用 地	そ の 代 採 跡 地 他	計								
1	1,551	—	1,551	89	198	287	6	(25) 146	152	5	1,995	1,335	3,424	10,271			
10	3,137	—	3,137	46	539	585	7	(23) 220	227	13	3,962	3,030	6,530	19,448			
2	5,586	—	5,586	626	4,387	5,013	4	(78) 154	158	70	10,827	793	3,396	17,782			
19	6,237	—	6,237	312	1,708	2,020	29	(48) 234	263	5	8,525	1,211	4,624	20,808			
1	664	—	664	27	131	158	0	(13) 211	211	1	1,034	662	2,382	5,739			
36	1,877	9	1,886	4,764	2,397	7,161	29	(96) 203	232	7	9,286	589	5,042	19,455			
28	2,339	—	2,339	204	1,400	1,604	18	(14) 109	127	93	4,163	1,589	5,875	19,589			
13	3,987	—	3,987	1,773	1,958	3,731	1	(12) 59	60	2	7,780	286	3,063	13,028			
1	9,453	14	9,467	40	5,898	5,938	1	(54) 191	192	128	15,725	245	3,379	19,598			
4	3,166	—	3,166	33	2,120	2,153	58	(7) 94	152	46	5,517	307	2,880	11,113			
32	2,029	—	2,029	79	5,642	5,721	4	(34) 130	134	94	7,978	157	1,760	10,716			
4	16,281	1	16,282	271	2,567	2,838	110	(95) 148	258	14	19,392	240	5,211	25,762			
31	1,637	—	1,637	153	831	984	0	(11) 65	65	3	2,689	258	1,982	6,859			
182	57,944	24	57,968	8,417	29,776	38,193	267	(510) 1,964	2,231	481	9,8873	10,702	49,548	200,168			
0	1,238	0	1,238	59	1,051	1,110	0	(7) 50	50	22	2,420	265	4,026	9,279			
—	1,238	—	1,238	59	1,051	1,110	0	(7) 50	50	22	2,420	77	1,282	4,756			
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	118	} 2,744	} 4,523			
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	70					
18	5,093	—	5,093	314	7,644	7,958	68	(30) 235	303	152	13,506	626	5,369	24,301			
9	1,941	—	1,941	68	3,250	3,318	28	(4) 120	148	53	5,460	177	2,083	8,851			
1.	419	—	419	140	277	417	10	(18) 43	53	0	889	67	751	2,373			
3	924	—	924	48	1,107	1,155	0	(2) 19	19	57	2,155	161	923	4,472			
0	325	—	325	39	23	62	0	(0) 7	7	0	394	88	821	2,269			
5	1,484	—	1,484	19	2,987	3,006	30	(6) 46	76	42	4,608	133	791	6,336			
49	2,002	—	2,002	158	3,578	3,736	1	(47) 96	97	118	5,953	809	2,903	12,821			
34	1,958	—	1,958	156	3,543	3,699	1	(45) 70	71	118	5,846	318	2,202	10,728			
0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	200	322	791			
14	44	—	44	2	35	37	0	(2) 26	26	0	107	96	159	593			
1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	195	220	709			
5	5,287	—	5,287	35	1,228	1,263	3	(14) 31	34	12	6,596	92	923	8,059			
5	5,287	—	5,287	35	1,228	1,263	3	(14) 31	34	12	6,596	92	923	8,059			

区 分 市町村	農 地										草 地			木(一 利原 用 草野 地)	
	田			畑							農 地 計	利 用 草 地			
	普 通	特 殊	計	普 通	牧 草	樹 園 地			永 年 収 草 地	自 然 草 地					
	田	田	畑	畑	草	果 樹 園	桑 園 ・ 茶 園	他		計	計	計			
安芸郡	2,914	0	2,914	581	2	68	132	200	3,697	19	0	19	0		
河芸町	637	0	637	134	0	29	1	30	801	—	—	—	0		
芸濃町	730	0	730	194	2	20	78	98	1,024	2	0	2	0		
美里村	483	0	483	66	0	5	14	19	568	16	0	16	0		
安濃村	1,064	0	1,064	187	0	14	39	53	1,304	1	0	1	0		
一志郡	4,818	0	4,818	767	0	80	461	541	6,126	20	7	27	0		
香良洲町	80	0	80	36	0	29	0	29	145	—	—	—	—		
一志町	851	0	851	96	0	12	115	127	1,074	7	0	7	0		
白山町	1,007	0	1,007	123	0	10	73	83	1,213	2	3	5	0		
嬉野町	1,232	0	1,232	182	0	17	165	182	1,596	5	2	7	0		
美杉村	565	0	565	208	0	8	107	115	888	6	2	8	0		
三雲村	1,083	0	1,083	122	0	4	1	5	1,210	—	0	0	—		
飯南部	472	0	472	188	2	22	299	321	983	5	2	7	0		
飯南町	232	0	232	82	1	13	187	200	515	1	2	3	0		
飯高町	240	0	240	106	1	9	112	121	468	4	0	4	0		
多気郡	3,798	0	3,798	798	8	407	292	699	5,303	18	6	24	0		
多気町	1,090	0	1,090	64	1	358	39	397	1,552	5	4	9	0		
明和町	1,730	0	1,730	507	5	6	7	13	2,255	5	1	6	0		
大台町	261	0	261	88	1	8	125	133	483	1	1	2	0		
勢和村	514	0	514	89	1	33	108	141	745	3	0	3	0		
宮川村	203	0	203	50	0	2	13	15	268	4	0	4	0		
度会郡	3,789	0	3,790	973	7	361	256	617	5,387	15	0	15	0		
玉城町	1,020	0	1,020	299	5	25	14	39	1,363	6	0	6	0		
二見町	195	0	195	76	0	2	0	2	273	0	—	0	0		
小俣町	432	0	432	135	0	4	0	4	571	—	—	—	—		
南勢町	429	0	429	65	0	273	0	273	767	0	0	0	0		
南島町	213	0	213	57	1	26	1	27	298	1	0	1	0		
大宮町	372	0	372	81	0	6	38	44	497	5	0	5	0		
紀勢町	171	0	171	39	0	4	1	5	215	—	—	—	0		
御園村	194	0	194	121	0	8	0	8	323	0	—	0	0		
大内山村	139	0	139	24	1	1	0	1	165	2	0	2	0		
度会町	624	1	625	76	0	12	202	214	915	1	0	1	0		

草 地	林 地										宅 地	公共 用地 そ の 他	合 計			
	人 工 林			天 然 林			未 立 木 地									
	針 葉	広 葉	計	針 葉	広 葉	計	探 草 て 改 収 し る に 利 用 地	そ の 他	計	地	計					
	樹	樹	計	樹	樹	計				地	計					
19	7,583	—	7,583	398	1,720	2,118	22	(13) 180 (1) 23	202	72	9,975	416	2,942	17,049		
0	349	—	349	4	38	42	0	(2) 11	23	2	416	133	617	1,967		
2	3,637	—	3,637	57	538	595	3	(3) 106 (7) 40	14	66	4,312	126	955	6,419		
16	2,583	1	2,584	6	990	996	15	(3) 121	3	3,704	49	672	5,009			
1	1,013	—	1,013	331	154	485	4	(7) 44	1	1,543	108	698	3,654			
27	26,861	—	26,861	280	5,001	5,281	67	(89) 263	330	27	32,499	708	7,424	46,784		
—	0	—	0	—	—	—	—	—	—	—	0	47	216	408		
7	1,812	—	1,812	79	747	826	0	(6) 32	32	2	2,672	130	856	4,739		
5	6,102	—	6,102	44	1,320	1,364	12	(11) 81	93	14	7,573	132	2,335	11,258		
7	3,682	—	3,692	152	1,025	1,177	1	(7) 45	46	5	4,920	145	1,051	7,719		
8	15,255	—	15,255	5	1,907	1,912	54	(65) 105	159	6	17,332	127	2,372	20,727		
0	0	—	0	—	2	2	—	—	—	—	2	127	594	1,933		
7	19,789	10	19,799	21	8,376	8,397	121	(110) 156	277	77	28,550	145	2,024	31,709		
3	5,165	10	5,175	1	1,347	1,348	61	(114) 36	97	16	6,636	79	402	7,635		
4	14,624	—	14,624	20	7,029	7,049	60	(196) 120	180	61	21,914	66	1,622	24,074		
24	18,554	—	18,554	370	14,717	15,087	47	(167) 278	325	139	34,105	513	10,539	50,484		
9	1,276	—	1,276	90	624	717	36	(129) 83	119	18	2,130	113	1,158	4,962		
6	395	—	395	—	16	16	0	(5) 11	11	3	425	181	1,180	4,047		
2	2,977	—	2,977	20	1,210	1,230	1	(49) 71	72	3	4,282	94	653	5,514		
3	1,805	—	1,805	99	1,820	1,919	2	(12) 25	27	6	3,757	72	783	5,360		
4	12,101	—	12,101	158	11,047	11,205	8	(72) 88	96	109	23,511	53	6,765	30,601		
15	25,197	—	25,197	102	27,372	27,474	143	(277) 672 (4) 30	815	296	53,782	855	8,379	68,418		
6	1,362	—	1,362	4	82	86	6	(4) 0 6	36	16	1,500	133	1,139	4,141		
0	402	—	402	—	117	117	0	(4) 0 6	6	0	525	83	326	1,207		
—	25	—	25	.1	2	3	0	0	0	0	28	183	395	1,177		
0	2,954	—	2,954	36	5,607	5,643	5	(14) 68 (0) 230	73	9	8,679	99	1,433	1,978		
1	2,963	—	2,963	6	8,389	8,395	1	(12) 37	231	170	11,759	71	1,343	13,472		
5	5,297	—	5,297	30	3,381	3,411	3	(46) 56 3 82	40	15	8,763	65	748	10,078		
0	3,326	—	3,326	0	2,448	2,448	2	(0) 3 3	58	42	5,874	38	723	6,850		
0	9	—	9	0	0	0	—	(3) 82	3	0	12	71	235	641		
2	3,376	—	3,376	0	1,792	1,792	0	(159) 160 (38)	160	33	5,361	18	955	6,501		
1	5,483	—	5,483	25	5,579	5,579	126	(82)	208	11	11,281	94	1,082	13,373		

区 分 市町村	農 地									草 地			
	田			畑						農地 計	利 用 草 地		未(利原 用 草野 地)
	普 通 田	特 殊 田	計	普 通 畑	牧 草 畑	樹 園 地			永 年 收 草 地	自 然 草 地	計		
						果 樹 園	桑 園 ・ そ の 茶 園 地	計					
阿 山 郡	3,509	0	3,509	375	1	3	18	21	3,906	42	1	43	0
伊 賀 町	1,185	0	1,185	105	0	2	2	4	1,294	5	0	5	0
島 ケ 原 村	239	0	239	80	0	0	3	3	322	0	0	0	0
阿 山 町	1,179	0	1,179	92	0	0	6	6	1,277	6	0	6	0
大 山 田 村	906	0	906	98	1	1	7	8	1,013	31	1	32	0
名 賀 郡	656	0	656	108	0	12	3	15	779	2	1	3	0
青 山 町	656	0	656	108	0	12	3	15	779	2	1	3	0
志 摩 郡	1,689	0	1,689	887	11	90	33	123	2,710	7	1	8	0
浜 島 町	188	0	188	55	0	6	1	7	250	3	0	3	0
大 王 町	90	0	90	101	0	1	1	2	193	—	—	—	—
志 摩 町	88	0	88	144	0	1	0	1	233	—	—	—	—
阿 児 町	632	0	637	403	10	8	23	31	1,076	1	1	2	0
磯 部 町	691	0	691	184	1	74	8	82	958	3	0	3	0
北 牟 裏 郡	412	0	412	109	0	157	0	157	678	6	0	6	0
紀 伊 長 島 町	212	0	212	47	0	108	0	108	367	5	0	5	0
海 山 町	200	0	200	62	0	49	0	49	311	1	0	1	0
南 牟 裏 郡	1,215	0	1,215	136	0	660	4	664	2,015	11	3	14	0
御 浜 町	557	0	557	35	0	548	0	548	1,140	2	0	2	0
紀 宝 町	493	0	493	48	0	95	2	97	638	2	1	3	0
紀 和 町	145	0	145	47	0	11	2	13	205	7	2	9	0
鶴 殿 村	20	0	20	6	0	6	0	6	32	—	—	—	—
郡 部 計	31,808	3	31,811	6,286	54	2,241	2,241	4,333	42,484	215	23	238	0
合 计	62,492	4	62,496	13,460	80	2,995	2,316	7,311	83,347	387	33	420	0

草 地 計	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 草 し て 改 い 取 る に 利 用 地	そ の 他	計							
43	8,002	—	8,002	3,695	3,832	7,527	46	(79) 235 (11) 43	281	30	15,840	368	5,420	25,577		
5	1,659	—	1,659	960	712	1,672	8	(14) 30 30	51	0	3,382	134	1,178	5,993		
0	465	—	465	334	532	866	0	(25) 68 (29) 94	30	9	1,370	42	645	2,379		
6	553	—	553	1,728	1,159	2,887	31	(22) 229 (22) 229	99	15	3,554	98	2,653	7,588		
32	5,325	—	5,325	673	1,429	2,102	7	101	6	7,534	94	944	9,617			
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
3	6,859	—	6,859	448	1,129	1,577	10	(14) 59 (5) 9	239	1	8,676	100	1,310	10,868		
3	6,859	—	6,859	448	1,129	1,577	10	(22) 229 (22) 229	239	1	8,676	100	1,310	10,868		
8	1,891	—	1,891	1,363	1,461	7,824	0	(31) 55 (18) 28	59	25	9,799	497	4,928	17,942		
3	321	—	321	98	1,478	1,576	—	(0) 2	9	—	1,906	65	411	2,635		
—	228	—	228	80	99	179	—	(1) 3	2	0	409	84	601	1,287		
—	113	—	113	87	327	414	—	(2) 18 (6) 27	18	18	1,551	166	1,652	4,447		
2	237	—	237	731	547	1,278	—	27	5	5,401	89	1,360	7,811			
3	992	—	992	367	4,010	4,377	0	—	—	—	—	—	—	—		
6	11,441	—	11,441	6	6,617	6,623	1	(31) 55 (18) 28	56	89	18,209	198	6,593	25,684		
5	5,571	—	5,571	5	2,716	2,721	1	(13) 27	29	21	8,342	103	2,239	11,056		
1	5,870	0	5,870	1	3,901	3,902	0	—	27	68	9,867	95	4,338	14,612		
14	15,281	3	15,284	289	6,030	6,319	63	(136) 194 (3) 17	257	94	21,954	279	3,971	28,233		
2	4,206	3	4,209	65	1,717	1,782	10	(24) 53 (99) 118 (0) 6	27	9	6,027	117	1,702	8,988		
3	4,544	—	4,544	1	1,194	1,195	10	63	37	5,839	83	1,087	7,650			
9	6,526	—	6,526	223	3,097	3,320	43	161	48	10,055	56	972	11,297			
—	5	—	5	0	22	22	0	6	0	33	23	210	298			
238	15,078	13	155,091	7,538	94,756	102,294	592	(1,036) 2,733	3,325	1,154	261,864	5,871	66,751	377,208		
420	213,022	37	213,059	15,955	124,532	140,487	859	(1,546) 4,697	5,556	1,635	36,0732	16,573	116,299	577,376		

I-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										市街地外の内訳						合 計	
	商業区	工業区			住宅区	その他				市街地計	農	草	林	宅	公共用	そ	計	
		重工业地	轻工业地	計		漁業区	運輸区	公共区	計		地	地	地	地	他	の		
四日市市	350	782	261	1,043	2,186	24	43	1,750	1,817	5,396	5,916	10	3,962	844	2,388	932	14,052	ha 19,448
合 計	350	782	261	1,043	2,186	24	43	1,750	1,817	5,396	5,916	10	3,962	844	2,388	932	14,052	ha 19,448

## 2. 自然的 土地 条件

### 2-1 傾斜区分面積市町村別内訳

傾斜区分 市町村	0°~ 3°	3°~ 8°	8°~ 15°	15°~ 20°	20°~30°	30°~ 40°	40°~	合 計	備 考
津 市	66	35	1	—	1	—	—	103	
四 日 市 市	116	45	27	—	1	5	—	174	
伊 勢 市	43	1	30	27	49	26	2,	178	
松 阪 市	96	11	27	6	56	10	2	208	
桑 名 市	36	3	18	—	—	—	—	57	
上 野 市	58	58	47	14	11	7	—	195	
鈴 鹿 市	111	62	—	3	9	11	—	196	
名 張 市	10	12	48	18	26	5	11	130	
尾 鶯 市	4	—	4	16	30	111	31	196	
亀 山 市	26	27	25	3	19	11	—	111	
鳥 羽 市	2	14	51	16	20	4	—	107	
熊 野 市	9	2	2	23	100	105	17	258	
久 居 市	33	6	18	9	2	1	—	69	
市 部 計	610	276	298	135	324	296	63	2002	
桑 名 郡	61	6	14	3	—	9	—	93	
多 度 町	16	6	14	3	—	9	—	48	
長 島 町	} 45	—	—	—	—	—	—	} 45	} 境界未定
木 曾 岬 村		—	—	—	—	—	—		
員 弁 郡	73	30	32	34	21	36	17	243	
北 勢 町	17	9	13	11	10	16	12	88	
員 弁 町	13	1	9	—	1	—	—	24	
大 安 町	20	11	4	—	10	—	—	45	
東 員 町	15	2	6	—	—	—	—	23	
藤 原 町	8	7	—	23	—	20	5	63	
三 重 郡	62	20	14	—	19	10	3	128	
菰 野 町	42	20	13	—	19	10	3	107	
楠 町	8	—	—	—	—	—	—	8	
朝 日 町	5	—	1	—	—	—	—	6	
川 越 町	7	—	—	—	—	—	—	7	
鈴 鹿 郡	2	4	2	17	42	14	—	81	
関 町	2	4	2	17	42	14	—	81	

市町村	傾斜区分	0°～3°	3°～8°	8°～15°	15°～20°	20°～30°	30°～40°	40°～	合 計	備 考
安芸郡	42	21	40	5	58	5	—	—	171	
河芸町	12	8	—	—	—	—	—	—	20	
芸濃町	13	6	10	1.	29	5	—	—	64	
美里村	2	1	23	1	23	—	—	—	50	
安濃村	15	6	7	3	6	—	—	—	37	
一志郡	66	12	60	114	125	73	17	467		
香良州町	4	—	—	—	—	—	—	—	4	
一志町	12	1	11	12	11	—	—	—	47	
白山町	6	9	38	57	2	1	—	—	113	
嬉野町	25	2	8	7	28	7	—	—	77	
美杉村	—	—	3	38	84	65	17	207		
三雲村	19	—	—	—	—	—	—	—	19	
飯南郡	4	3	9	6	84	156	55	317		
飯南町	4	1	6	6	12	43	4	76		
飯高町	—	2	3	—	72	113	51	241		
多気郡	55	28	25	43	63	229	62	505		
多気町	10	7	8	15	9	1	—	—	50	
明和町	35	5	—	—	—	—	—	—	40	
大台町	5	9	2	8	7	24	—	—	55	
勢和村	5	1	15	17	8	8	—	—	54	
宮川村	—	6	—	3	39	196	62	306		
度会郡	53	19	26	77	196	283	30	684		
玉城町	18	10	6	—	5	2	—	—	41	
二見町	4	—	6	2	—	—	—	—	12	
小俣町	12	—	—	—	—	—	—	—	12	
南勢町	2	—	3	38	37	27	3	110		
南島町	—	—	3	18	65	37	12	135		
大宮町	1	3	2	10	21	60	4	101		
紀勢町	—	—	—	—	13	55	—	68		
御園村	6	—	—	—	—	—	—	—	6	
大内山村	—	—	—	—	5	60	—	65		
度会町	10	6	6	9	50	42	11	134		

傾斜区分 市町村	0°～3°	3°～8°	8°～15°	15°～20°	20°～30°	30°～40°	40°～	合 計	備 考
阿山郡	22	36	98	42	48	10	—	256	
伊賀町	10	14	14	9	9	4	—	60	
島ヶ原村	—	1	17	—	—	6	—	24	
阿山町	4	10	62	—	—	—	—	76	
大山田村	8	11	5	33	39	—	—	96	
名賀郡	2	—	19	66	17	4	1	109	
青山町	2	—	19	66	17	4	1	109	
志摩郡	8	105	23	18	25	—	—	179	
浜島町	2	7	—	15	2	—	—	26	
大王町	—	13	—	—	—	—	—	13	
志摩町	—	16	—	2	—	—	—	18	
阿児町	3	41	—	—	—	—	—	44	
磯部町	3	28	23	1	23	—	—	78	
北牟婁郡	7	—	2	6	34	129	79	257	
紀伊長島町	—	—	—	—	26	72	13	111	
海山町	7	—	2	6	8	57	66	146	
南牟婁郡	17	17	20	49	46	91	42	282	
御浜町	7	12	11	28	10	19	3	90	
紀宝町	8	5	6	13	14	25	5	76	
紀和町	—	—	2	8	22	47	34	113	
鵜殿村	2	—	1	—	—	—	—	3	
郡部計	474	301	384	480	778	1049	306	3772	
合 計	1084	577	682	615	1102	1345	369	5774	

2-2 標高区分別面積市町村別内訳

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
津 市	101	2	—	—	—	—	—	—	103	} 境界未定
四 日 市 市	166	18	4	3	2	1	—	—	194	
伊 势 市	98	36	39	5	—	—	—	—	178	
松 阪 市	133	21	31	20	3	—	—	—	208	
桑 名 市	56	1	—	—	—	—	—	—	57	
上 野 市	—	120	66	8	1	—	—	—	195	
鈴 鹿 市	155	20	8	6	5	2	—	—	196	
名 張 市	—	14	76	34	6	—	—	—	130	
尾 鷲 市	33	34	54	39	24	12	—	—	196	
亀 山 市	64	15	19	8	4	1	—	—	111	
鳥 羽 市	82	18	7	—	—	—	—	—	107	
熊 野 市	31	29	86	79	28	5	—	—	258	
久 居 市	45	13	5	3	2	1	—	—	69	
市 部 計	964	341	395	205	75	22	—	—	2002	
桑 名 郡	73	6	7	6	1	—	—	—	93	
多 度 町	28	6	7	6	1	—	—	—	48	
長 島 町	}	—	—	—	—	—	—	—	45	
木 曾 岬 村		—	—	—	—	—	—	—	—	
員 弁 郡	65	65	49	36	19	7	2	—	243	
北 勢 町	8	22	23	24	10	1	—	—	88	
員 弁 町	14	9	1	—	—	—	—	—	24	
大 安 町	21	9	6	5	3	1	—	—	45	
東 員 町	20	3	—	—	—	—	—	—	23	
藤 原 町	2	22	19	7	6	5	2	—	63	
三 重 郡	67	20	13	14	8	5	1	—	128	
菰 野 町	46	20	13	14	8	5	1	—	107	
楠 町	8	—	—	—	—	—	—	—	8	
朝 日 町	6	—	—	—	—	—	—	—	6	
川 越 町	7	—	—	—	—	—	—	—	7	
鈴 鹿 郡	6	19	32	19	5	—	—	—	81	
関 町	6	19	32	19	5	—	—	—	81	

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
安芸郡	75	28	32	25	11	—	—	—	171	
河芸町	20	—	—	—	—	—	—	—	20	
芸濃町	22	9	18	11	4	—	—	—	64	
美里村	6	15	11	12	6	—	—	—	50	
安濃村	27	4	3	2	1	—	—	—	37	
一志郡	118	68	104	128	39	9	1	—	467	
香良州町	4	—	—	—	—	—	—	—	4	
一志町	26	13	6	2	—	—	—	—	47	
白山町	31	30	25	24	3	—	—	—	113	
嬉野町	37	14	16	8	2	—	—	—	77	
美杉村	1	11	57	94	34	9	1	—	207	
三雲村	19	—	—	—	—	—	—	—	19	
飯南郡	2	27	84	84	52	38	30	—	317	
飯南町	2	17	33	18	5	1	—	—	76	
飯高町	—	10	51	66	47	37	30	—	241	
多気郡	115	74	98	74	55	47	42	—	505	
多気町	37	11	2	—	—	—	—	—	50	
明和町	40	—	—	—	—	—	—	—	40	
大台町	19	21	15	—	—	—	—	—	55	
勢和村	18	21	14	1	—	—	—	—	54	
宮川村	1	21	67	73	55	47	42	—	306	
度会郡	223	169	193	82	15	2	—	—	684	
玉城町	37	3	1	—	—	—	—	—	41	
二見町	12	—	—	—	—	—	—	—	12	
小俣町	12	—	—	—	—	—	—	—	12	
南勢町	52	39	18	1	—	—	—	—	110	
南島町	55	48	23	8	1	—	—	—	135	
大宮町	9	27	44	18	3	—	—	—	101	
紀勢町	8	15	36	8	1	—	—	—	68	
御園村	6	—	—	—	—	—	—	—	6	
大内山村	—	3	26	26	8	2	—	—	65	
度会町	32	34	45	21	2	—	—	—	134	

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
阿山郡	—	50	133	57	16	—	—	—	256	
伊賀町	—	13	32	11	4	—	—	—	60	
島ヶ原村	—	14	7	3	—	—	—	—	24	
阿山町	—	14	58	4	—	—	—	—	76	
大山田村	—	9	36	39	12	—	—	—	96	
名賀郡	—	3	37	50	19	—	—	—	109	
青山町	—	3	37	50	19	—	—	—	109	
志摩郡	146	28	5	—	—	—	—	—	179	
浜島町	22	4	—	—	—	—	—	—	26	
大王町	13	—	—	—	—	—	—	—	13	
志摩町	18	—	—	—	—	—	—	—	18	
阿児町	44	—	—	—	—	—	—	—	44	
磯部町	49	24	5	—	—	—	—	—	78	
北牟婁郡	70	65	54	34	14	12	8	—	257	
紀伊長島町	36	33	28	12	2	—	—	—	111	
海山町	34	32	26	22	12	12	8	—	146	
南牟婁郡	77	67	77	43	17	1	—	—	282	
御浜町	44	23	15	4	4	—	—	—	90	
紀宝町	21	18	26	9	2	—	—	—	76	
紀和町	9	26	36	30	11	1	—	—	113	
鵜殿村	3	—	—	—	—	—	—	—	3	
郡部計	1037	689	918	652	271	121	84	0	3,772	
合 計	2001	1030	1313	857	346	143	84	0	5774	



2-3 地形区分別面積市町村別内訳

△	山 地 ・ 火 山 地					丘 陵 地 台			
	大起伏	中起伏	小起伏	山麓地	計	大起伏	小起伏	計	砂礫
津 市	-	-	-	6	6	-	23	23	6
四 日 市 市	6	-	-	-	6	8	23	31	59
伊 勢 市	-	38	48	13	99	6	1	7	19
松 阪 市	1	27	38	32	98	-	2	2	24
桑 名 市	-	-	-	-	-	9	8	17	15
上 野 市	-	1	20	37	58	75	-	75	8
鈴 鹿 市	9	9	1	4	23	3	21	24	90
名 張 市	-	6	36	55	97	14	-	14	3
尾 鶯 市	69	83	30	-	182	2	-	2	-
亀 山 市	1	13	17	8	39	-	22	22	29
鳥 羽 市	-	7	10	19	36	55	3	58	8
熊 野 市	54	129	41	14	238	-	-	-	-
久 居 市	-	4	2	25	31	-	3	3	19
市 部 計	140	317	243	213	913	172	106	278	280
桑 名 郡	-	-	16	-	16	12	-	12	6
多 度 町	-	-	16	-	16	12	-	12	6
長 島 町	-	-	-	-	-	-	-	-	-
木 曾 岬 村	-	-	-	-	-	-	-	-	-
員 弁 郡	38	19	31	10	98	30	-	30	83
北 勢 町	11	10	27	2	50	6	-	6	21
員 弁 町	-	-	2	-	2	5	-	5	15
大 安 町	4	8	-	4	16	-	-	-	23
東 員 町	-	-	-	-	-	3	-	3	12
藤 原 町	23	1	2	4	30	16	-	16	12
三 重 郡	11	23	-	7	41	5	1	6	25
菰 野 町	11	23	-	-	41	5	-	5	24
楠 町	-	-	-	7	-	-	-	-	-
朝 日 町	-	-	-	-	-	-	1	1	1
川 越 町	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鈴 鹿 郡	-	18	35	12	65	4	-	4	4
関 町	-	18	35	12	65	4	-	4	4

地・段丘			低地					合計	備考
口一ム	岩石	計	扇性地性	三角州性	自然堤防砂州	干拓地	埋立地		
-	-	6	34	24	9	1	68	103	
-	-	59	66	23	2	7	98	194	
-	-	19	24	19	10	-	53	178	
-	-	24	66	16	1	1	84	208	
-	-	15	6	14	1	4	25	57	
-	-	8	54	-	-	-	54	195	
-	-	90	44	10	5	-	59	196	
-	-	3	16	-	-	-	16	130	
-	-		12	-	-	-	12	196	
-	-	29	21	-	-	-	21	111	
-	-	8	3	2	-	-	5	107	
-	-	-	14	4	2	-	20	258	
-	-	19	15	-	1	-	16	69	
-	-	280	375	112	31	13	531	2002	
-	-								
-	-	6	5	16	-	38	59	93	
-	-	6	5	9	-	-	14	48	
-	-	-	-	7	-	38	45	45	} 境界未定
-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	83	32	-	-	-	32	243	
-	-	21	11	-	-	-	11	88	
-	-	15	2	-	-	-	2	24	
-	-	23	6	-	-	-	6	45	
-	-	12	8	-	-	-	8	23	
-	-	12	5	-	-	-	5	63	
-	-								
-	-	25	39	14	2	1	56	128	
-	-	24	37	-	-	-	37	107	
-	-	-	2	4	2	-	8	8	
-	-	1	-	4	-	-	4	6	
-	-	-	-	6	-	1	7	7	
-	-	4	8	-	-	-	8	81	
-	-	4	8	-	-	-	8	81	

	山 地・火 山 地					丘 陵 地 台			
	大起伏	中起伏	小起伏	山麓地	計	大起伏	小起伏	計	砂 磠
安芸郡	2	46	12	25	85	4	13	17	37
河芸町	-	-	-	-	-	-	6	6	3
芸濃町	1	29	7	3	40	4	2	6	14
美里村	-	14	4	21	39	-	-	-	7
安濃村	1	3	1	1	6	-	5	5	13
一志郡	17	104	128	108	357	1	1	2	30
香良州町	-	-	-	-	-	-	-	-	-
一志町	-	2	1	24	27	-	-	-	7
白山町	-	8	43	39	90	1	1	2	17
嬉野町	-	8	26	15	49	-	-	-	6
美杉村	17	86	58	30	191	-	-	-	-
三雲村	-	-	-	-	-	-	-	-	-
飯南郡	106	153	28	1	288	-	1	1	7
飯南町	5	36	22	1	64	-	-	-	4
飯高町	101	117	6	-	224	-	1	1	3
多気郡	193	107	97	7	404	-	8	8	47
多気町	-	-	22	1	23	-	4	4	8
明和町	-	-	-	-	-	-	4	4	10
大台町	-	10	28	-	38	-	-	-	15
勢和村	-	6	34	6	46	-	-	-	5
宮川村	193	91	13	-	297	-	-	-	9
度会郡	39	251	172	44	506	36	4	40	41
玉城町	-	-	5	-	5	-	2	2	15
二見町	-	-	-	-	-	5	1	6	-
小俣町	-	-	-	-	-	-	-	-	5
南勢町	-	6	51	17	74	23	1	24	-
南島町	9	59	23	21	112	8	-	8	-
大宮町	2	53	28	2	85	-	-	-	11
紀勢町	-	45	16	-	61	-	-	-	-
御園村	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大内山村	22	25	14	-	61	-	-	-	-
度会町	6	63	35	4	108	-	-	-	10

地・段丘			低 地					合 計	備 考
口 - ム	岩 石	計	扇性地性	三角州性	自然堤防 砂 州	干 拓 地	埋 立 地		
-	-	37	26	5	1	-	-	32	171
-	-	3	5	5	1	-	-	11	20
-	-	14	4	-	-	-	-	4	64
-	-	7	4	-	-	-	-	4	50
-	-	13	13	-	-	-	-	13	37
-	-	30	58	18	1	1	78	467	
-	-	-	-	3	1	-	-	4	4
-	-	7	13	-	-	-	-	13	47
-	-	17	4	-	-	-	-	4	113
-	-	6	20	2	-	-	-	22	77
-	-	-	16	-	-	-	-	16	207
-	-	-	5	13	-	1	19	19	
-	-	7	21	-	-	-	-	21	317
-	-	4	8	-	-	-	-	8	76
-	-	3	13	-	-	-	-	13	241
-	-	47	32	10	4	-	-	46	505
-	-	8	15	-	-	-	-	15	50
-	-	10	12	10	4	-	-	26	40
-	-	15	2	-	-	-	-	2	55
-	-	5	3	-	-	-	-	3	54
-	-	9	-	-	-	-	-	-	306
-	-	41	85	9	3	-	-	97	684
-	-	15	19	-	-	-	-	19	41
-	-	-	-	4	2	-	-	6	12
-	-	5	7	-	-	-	-	7	12
-	-	-	12	-	-	-	-	12	110
-	-	-	15	-	-	-	-	15	135
-	-	11	5	-	-	-	-	5	101
-	-	-	7	-	-	-	-	7	68
-	-	-	-	5	1	-	-	6	6
-	-	-	4	-	-	-	-	4	65
-	-	10	16	-	-	-	-	16	134

	山 地・火 山 地					丘 陵 地				台 砂 磨
	大起伏	中起伏	小起伏	山麓地	計	大起伏	小起伏	計		
阿 山 部	—	12	79	49	140	43	20	63	9	
伊 賀 町	—	5	9	19	33	—	6	6	9	
島 ケ 原 村	—	1	5	8	14	10	—	10	—	
阿 山 町	—	—	4	11	15	33	14	47	—	
大 山 田 村	—	6	61	11	78	—	—	—	—	
名 賢 郡	—	8	52	40	100	—	—	—	—	
青 山 町	—	8	52	40	100	—	—	—	—	
志 摩 郡	—	—	22	6	28	47	—	47	84	
浜 島 町	—	—	1	—	1	18	—	18	6	
大 王 町	—	—	—	—	—	—	—	—	12	
志 摩 町	—	—	—	—	—	—	—	—	16	
阿 児 町	—	—	—	—	—	1	—	1	37	
磯 部 町	—	—	21	6	27	28	—	28	13	
北 牟 裹 郡	104	70	41	10	225	7	—	7	—	
紀 伊 長 島 町	24	40	26	6	96	5	—	5	—	
海 山 町	80	30	15	4	129	2	—	2	—	
南 牟 裹 郡	72	56	43	68	239	—	—	—	8	
御 浜 町	2	22	1	45	70	—	—	—	5	
紀 宝 町	17	14	10	19	60	—	—	—	2	
紀 和 町	53	20	32	4	109	—	—	—	—	
鵜 殿 村	—	—	—	—	—	—	—	—	1	
郡 部 計	582	867	756	387	2,592	189	48	237	381	
合 计	723	1184	999	600	3,505	361	154	515	661	

地・段丘			低地					合計	備考
ローム	岩石	計	扇性地性	三角州性	自然堤防 砂州	干拓地 埋立地	計		
-	-	9	44	-	-	-	44	256	
-	-	9	12	-	-	-	12	60	
-	-	-	-	-	-	-	-	24	
-	-	-	14	-	-	-	14	76	
-	-	-	18	-	-	-	18	96	
		9							
-	-	-	9	-	-	-	9	109	
-	-	-	9	-	-	-	9	109	
-	-	84	8	11	1	-	20	179	
-	-	6	1	-	-	-	1	26	
-	-	12	-	1	-	-	1	13	
-	-	16	-	2	-	-	2	18	
-	-	37	-	5	1	-	6	44	
-	-	13	7	3	-	-	10	78	
-	-	-	25	-	-	-	25	257	
-	-	-	10	-	-	-	10	111	
-	-	-	15	-	-	-	15	146	
-	-	8	28	1	6	-	35	282	
-	-	5	10	1	4	-	15	90	
-	-	2	13	-	1	-	14	76	
-	-	-	4	-	-	-	4	113	
-	-	1	1	-	1	-	2	3	
-	-	381	420	84	18	40	562	3,772	
-	-	661	795	196	49	53	1093	5,774	

2-4 表層地質分布面積市町村別内訳

表層地質	未 固 結 堆 積 物						半固結 堆積物	固 結 堆 積 物						
	礫	砂	泥	段 丘	碎 屑	砂 ・ 泥 板 岩		礫	砂	泥 板	砂 泥 板 岩	珪 質 岩	輝 綠 凝 灰 岩	石 灰 岩
市町村	1	3	4	礫 2	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
津 市	20	35	—	10	0	30	—	—	—	7	—	—	—	
四 日 市 市	38	43	10	40	1	55	—	—	—	—	5	—	—	
伊 势 市	35	22	—	11	—	—	—	—	—	—	47	—	2	
松 阪 市	66	18	—	6	—	1	1	4	1	14	—	—	—	
桑 名 市	—	14	20	2	—	21	—	—	—	—	—	—	—	
上 野 市	46	—	—	8	—	55	—	—	—	—	—	—	—	
鈴 鹿 市	52	32	—	57	3	29	—	—	—	—	15	—	2	
名 張 市	17	—	—	2	—	9	—	—	—	—	—	—	—	
尾 鶯 市	8	—	—	—	—	—	—	2	1	40	—	—	—	
亀 山 市	11	—	—	20	—	46	0	—	—	—	—	—	—	
鳥 羽 市	7	—	—	2	—	—	—	—	—	36	24	—	—	
熊 野 市	10	—	—	0	—	—	—	—	—	77	—	—	—	
久 居 市	15	—	—	15	—	3	4	—	—	20	—	—	—	
市 部 計	325	164	30	173	4	249	5	6	2	194	91	—	4	
桑 名 郡	3	10	45	1	—	17	—	—	—	—	17	—	—	
多 度 町	3	10	—	1	—	17	—	—	—	—	17	—	—	
長 島 町	—	—	45	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
木 曾 岬 村	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
員 弁 郡	32	4	—	69	4	57	—	—	—	—	54	—	12	
北 勢 町	10	—	—	14	—	20	—	—	—	—	40	—	3	
員 弁 町	4	—	—	10	—	10	—	—	—	—	—	—	—	
大 安 町	4	4	—	21	2	4	—	—	—	—	—	—	0	
東 員 町	8	—	—	10	—	5	—	—	—	—	—	—	—	
藤 原 町	6	—	—	14	2	18	—	—	—	—	14	—	9	
三 重 郡	41	7	8	17	10	6	—	—	—	1	5	—	0	
菰 野 町	37	—	—	17	10	4	—	—	—	1	5	—	—	
楠 町	—	4	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
朝 日 町	4	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	
川 越 町	—	3	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	

火 山 性 岩 石			深 成 岩				變 成 岩				合 計	
凝 灰 岩 1 4	流 岩 紋 岩 質 石 1 5	溶 結 凝 灰 岩 1 6	斑 岩 1 7	花 岩 賴 岩 石 1 8	斑 粉 岩 賴 岩 石 2 9	蛇 紋 岩 賴 岩 石 2 0	角 肉 岩 2 2	綠 色 片 岩 2 3	黑 色 片 岩 2 4	片 麻 岩 類 2 5	压 碎 岩 2 6	
—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	103
—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	194
—	—	—	—	—	7	2	27	2	23	—	—	178
—	—	—	—	96	—	—	—	—	—	1	—	209
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	57
—	—	—	—	65	—	—	—	—	—	21	—	195
—	—	—	—	6	—	—	—	—	—	—	—	196
—	—	33	—	25	—	—	—	—	—	44	—	130
—	—	—	145	—	—	—	—	—	—	—	—	196
—	—	—	—	34	—	—	—	—	—	—	—	111
—	—	—	—	—	4	4	11	0	19	—	—	107
—	22	—	149	—	—	—	—	—	—	—	—	258
1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11	—	69
1	22	33	294	229	11	6	38	2	42	77	—	2002
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	93
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	48
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	境界未定
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	45
—	—	—	1	10	—	—	—	—	—	—	—	243
—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	88
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24
—	—	—	—	10	—	—	—	—	—	—	—	45
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	63
—	—	—	—	33	—	—	—	—	—	—	—	128
—	—	—	—	33	—	—	—	—	—	—	—	107
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7

表層地質	未 固 結 堆 積 物					半固結 堆積物	固 結 堆 積 物						
	礫	砂	泥	段丘	碎屑物		礫	砂	泥板岩	妙泥板岩 互層	珪質岩	輝綠凝灰石	石灰岩
市町村	1	3	4	2	5	6	7	8	9	10	11	12	13
鈴鹿郡	3	—	—	—	—	2	12	0	—	5	3	—	—
関町	3	—	—	—	—	2	12	0	—	5	3	—	—
安芸郡	20	2	—	15	0	29	—	0	—	27	—	—	—
河芸町	5	2	—	1	—	12	—	—	—	—	—	—	—
芸濃町	3	—	—	8	—	10	—	0	—	2	—	—	—
美里村	0	—	—	1	—	—	—	—	—	22	—	—	—
安濃村	12	—	—	5	0	7	—	—	—	3	—	—	—
一志郡	46	16	—	18	13	1	35	14	14	35	—	—	—
香良州町	—	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
一志町	13	—	—	2	—	—	6	1	5	9	—	—	—
白山町	2	—	—	9	—	—	21	2	3	20	—	—	—
嬉野町	20	—	—	7	—	1	7	2	5	3	—	—	—
美杉村	4	—	—	—	13	—	1	9	1	3	—	—	—
三雲村	7	12	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
飯南郡	20	—	—	3	—	—	—	—	—	—	43	—	—
飯南町	5	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
飯高町	15	—	—	2	—	—	—	—	—	—	43	—	—
多気郡	53	—	—	29	—	—	—	0	—	7	207	3	2
多気町	13	—	—	1	—	—	—	0	—	—	—	—	—
明和町	26	—	—	12	—	—	—	—	—	—	—	—	—
大台町	4	—	—	10	—	—	—	—	—	—	—	—	—
勢和村	8	—	—	0	—	—	—	—	—	—	—	—	0
宮川村	2	—	—	6	—	—	—	—	—	7	207	3	2
度会郡	61	13	—	26	—	—	—	0	—	219	219	0	10
玉城町	20	—	—	5	—	—	—	0	—	—	—	—	—
二見町	—	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
小俣町	8	1	—	3	—	—	—	0	—	—	—	—	—
南勢町	6	—	—	—	—	—	—	—	—	34	67	—	1
南島町	8	—	—	—	—	—	—	—	—	102	24	—	1
大宮町	2	—	—	8	—	—	—	—	—	—	32	—	3

火 山 性 岩 石			深 成 岩				麦 成 岩					
凝 灰 岩 14	流 岩 紋 岩 質 石 15	溶結 凝灰岩 16	斑 岩 17	花崗質 岩石 18	斑粉岩質 岩 19	蛇紋岩質 岩 20	角 肉 岩 22	綠 色 片 岩 23	黑 色 片 岩 24	片 麻 岩 類 25	压 碎 者 26	
—	—	—	—	55	—	—	—	—	—	1	—	81
—	—	—	—	55	—	—	—	—	—	1	—	81
—	—	—	—	55	—	—	—	—	—	23	—	171
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20
—	—	—	—	38	—	—	—	—	—	3	—	64
—	—	—	—	7	—	—	—	—	—	20	—	50
—	—	—	—	10	—	—	—	—	—	—	—	37
—	—	10	—	175	—	—	—	—	—	90	—	467
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4
—	—	—	—	8	—	—	—	—	—	3	—	47
—	—	—	—	23	—	—	—	—	—	33	—	113
—	—	—	—	21	—	—	—	—	—	11	—	77
—	—	10	—	123	—	—	—	—	—	43	—	207
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19
—	—	—	—	52	—	—	3	2	175	9	10	317
—	—	—	—	33	—	—	—	2	25	9	1	76
—	—	—	—	19	—	—	3	0	150	—	9	241
—	—	—	—	42	—	—	2	4	152	—	4	505
—	—	—	—	24	—	—	1	2	7	—	2	50
—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	40
—	—	—	—	—	—	—	—	2	39	—	—	55
—	—	—	—	16	—	—	0	—	28	—	2	54
—	—	—	—	—	—	—	1	—	78	—	—	306
—	—	—	—	4	1	3	8	11	109	—	0	684
—	—	—	—	4	—	—	3	4	5	—	0	41
—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	—	—	12
—	—	—	—	0	—	—	—	—	—	—	—	12
—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	110
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	135
—	—	—	—	—	—	—	—	2	54	—	—	101

表層地質	未 固 結 堆 積 物						半固結 堆積物	固 結 堆 積 物						
	礫	砂	泥	段 丘	碎 屑 物	砂 ・ 泥 板 岩		礫	砂	泥 板 岩	砂 泥 板 岩 互 層	珪 質 岩	輝 綠 凝 灰 岩	石 灰 岩
市町村	1	3	4	礁2	5	6	岩7	岩8	板9	岩10	11	12	13	
紀勢町	4	—	—	—	—	—	—	—	—	51	12	—	1	
御薗村	—	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
大内山村	2	—	—	—	—	—	—	—	—	32	30	0	1	
度会町	11	—	—	10	—	—	—	—	—	—	54	—	3	
阿山郡	31	—	—	14	10	49	1	—	—	3	7	—	0	
伊賀町	10	—	—	7	7	17	0	—	—	0	7	—	0	
島ヶ原村	—	—	—	7	—	0	—	—	—	—	—	—	—	
阿山町	12	—	—	0	—	26	—	—	—	—	—	—	—	
大山田村	9	—	—	—	3	6	1	—	—	3	—	—	—	
名賀郡	6	—	—	—	1	—	—	0	—	—	—	—	—	
青山町	6	—	—	—	1	—	—	0	—	—	—	—	—	
志摩郡	14	—	—	24	—	—	—	—	—	116	20	—	1	
浜島町	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26	—	—	—	
大王町	1	—	—	1	—	—	—	—	—	11	—	—	—	
志摩町	—	—	—	0	—	—	—	—	—	18	—	—	—	
阿児町	5	—	—	18	—	—	—	—	—	21	—	—	—	
磯部町	8	—	—	5	—	—	—	—	—	40	20	—	1	
北牟婁郡	25	—	—	—	—	—	—	—	—	199	17	—	—	
紀伊長島町	9	—	—	—	—	—	—	—	—	86	16	—	—	
海山町	16	—	—	—	—	—	—	—	—	113	1	—	—	
南牟婁郡	18	—	—	6	—	—	—	3	4	115	—	—	—	
御浜町	9	—	—	5	—	—	—	3	3	41	—	—	—	
紀宝町	7	—	—	1	—	—	—	—	1	5	—	—	—	
紀和町	—	—	—	—	—	—	—	—	—	69	—	—	—	
鵜殿村	2	—	—	0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
郡部計	373	52	53	222	38	161	48	17	18	727	592	3	25	
合計	698	216	83	395	42	410	53	23	20	921	683	3	29	

火山性岩石			深成岩				变 成 岩				合 计	
凝灰岩 14	流纹岩 质石 15	溶结凝灰岩 16	班 岩 17	花岗质岩石 18	斑粉岩质岩 19	蛇纹岩质岩 20	角肉岩 22	绿色片岩 23	黑色片岩 24	片麻岩类 25	压碎岩 26	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	63
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	65
-	-	-	-	-	1	1	4	5	45	-	-	134
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	104	-	-	-	-	-	-	-	256
-	-	-	-	12	-	-	-	-	-	37	-	60
-	-	-	-	17	-	-	-	-	-	-	-	24
-	-	-	-	38	-	-	-	-	-	-	-	76
-	-	-	-	37	-	-	-	-	-	-	-	96
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	9	-	58	-	-	-	-	-	35	-	109
-	-	9	-	58	-	-	-	-	-	35	-	109
-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	35	-	179
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	44
-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	78
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	16	-	-	-	-	-	-	-	-	257
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	111
-	-	-	16	-	-	-	-	-	-	-	-	146
-	32	-	103	-	1	-	-	-	-	-	-	282
-	17	-	11	-	1	-	-	-	-	-	-	90
-	1	-	61	-	-	-	-	-	-	-	-	76
-	14	-	30	-	-	-	-	-	-	-	-	113
-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	3
-	32	19	120	588	2	7	13	17	436	195	14	3772
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1	54	52	414	817	13	13	51	19	478	272	14	5774

## 2-5 土壤統群分布面積市町村別内訳

土壤統群	岩石地		岩屑土		未熟土			黒ボク土			褐色森林土				
	岩石地	計	岩屑性土壤	計	残未熟積土	砂未熟土丘	計	黒ボク土壤	多湿黒ボク土壤	黒グライボイ土ク壤	計	乾森林褐色土壤	(黄褐系)	褐森林土色壤	計
市町村															
津 市	-	-	-	-	8	2	10	3	1	-	4	8	-	4	12
四日市市	-	-	-	-	22	-	22	12	1	0	13	3	-	3	6
伊勢市	-	-	-	-	-	1	1	3	4	-	7	36	21	50	107
松阪市	-	-	-	-	-	-	-	1	3	1	5	27	-	45	72
桑名市	-	-	-	-	9	-	9	-	-	-	-	-	1	-	1
上野市	-	-	-	-	32	-	32	-	-	-	-	8	54	-	62
鈴鹿市	-	-	-	-	5	-	5	21	11	1	33	14	-	11	25
名張市	-	-	-	-	14	-	14	-	-	-	-	-	30	34	64
尾鷲市	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	98	-	59	157
亀山市	-	-	-	-	9	-	9	2	1	0	3	22	-	24	46
鳥羽市	-	-	-	-	3	-	3	-	-	-	-	66	-	11	77
熊野市	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	107	-	86	193
久居市	-	-	-	-	3	-	3	2	3	-	5	25	-	-	25
市部計	2	2	-	-	105	3	108	44	24	2	70	414	106	327	847
桑名郡	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	4	24
多度町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	4	24
長島町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
木曾岬村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
員弁郡	-	-	1	1	20	-	20	8	6	-	14	34	24	55	113
北勢町	-	-	1	1	5	-	5	2	2	-	4	8	20	20	48
員弁町	-	-	-	-	7	-	7	1	-	-	1	-	2	-	2
大安町	-	-	-	-	5	-	5	3	2	-	5	7	-	10	17
東員町	-	-	-	-	3	-	3	-	-	-	-	-	1	-	1
藤原町	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	4	19	1	25	45
三重郡	-	-	4	4	7	-	7	1	3	2	6	18	-	30	48
菰野町	-	-	4	4	6	-	6	1	3	2	6	18	-	30	48
楠町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
朝日町	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
川越町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

ポドソル		赤 黄 色 土			褐 色 低 地 土			灰 色 低 地 土			グ ラ イ 土			未 区 分 地	合 计		
乾 乾 ル 性 化 ボ ト 土 ソ 壤	計	赤 色 土 壤	黄 色 土 壤	計	褐 低 地 土 色 壤	粗 低 粒 地 色 壤	計	細 低 粒 地 灰 土 色 壤	灰 土 色 低 地 灰 土 色 壤	粗 低 粒 地 灰 土 色 壤	計	細 グ ラ イ 土 粒 壤	グ ラ イ 土 壤	粗 グ ラ イ 土 粒 壤	計		
-	-	-	2	2	-	1	1	10	7	3	20	3	-	3	6	48	103
-	-	11	10	21	-	-	-	21	-	7	28	4	-	4	8	96	194
-	-	1	3	4	-	1	1	2	1	2	5	4	2	5	11	42	178
-	-	14	9	23	1	1	2	13	9	6	28	9	5	6	20	58	208
-	-	-	1	1	-	-	-	4	3	2	9	3	2	2	7	30	57
-	-	-	7	7	-	-	-	9	14	10	33	5	-	-	5	56	195
-	-	6	13	19	-	-	-	19	6	3	28	3	1	7	11	75	196
-	-	-	5	5	-	-	-	8	2	3	13	1	-	-	1	33	130
-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36	196
-	-	-	4	4	-	-	-	5	3	1	9	5	1	2	8	32	111
-	-	-	5	5	-	-	-	2	-	-	-	-	-	1	1	19	107
-	-	-	8	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	55	258
-	-	1	2	3	-	3	3	3	4	-	7	1	-	-	1	22	69
-	-	33	71	104	1	6	7	96	49	37	182	38	11	31	80	602	2002
-	-	-	3	3	-	1	1	3	2	2	7	3	5	7	15	43	93
-	-	-	3	3	-	-	-	1	1	1	3	-	3	1	4	14	48
-	-	-	-	-	1	1	1	1	1	-	2	1	2	4	7	29	45
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	2	-	2	4		
-	-	2	14	16	-	-	-	5	6	4	15	1	-	3	4	60	243
-	-	-	3	3	-	-	-	1	3	-	4	-	-	-	-	23	88
-	-	-	3	3	-	-	-	1	1	1	3	-	-	-	-	8	24
-	-	2	2	4	-	-	-	2	-	1	3	-	-	-	-	11	45
-	-	-	4	4	-	-	-	1	-	2	3	1	-	2	3	9	23
-	-	-	2	2	-	-	-	-	2	-	2	-	-	1	1	9	63
-	-	-	9	9	-	1	1	6	1	3	10	-	3	3	6	37	128
-	-	-	8	8	-	1	1	4	1	3	8	-	-	1	1	25	107
-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	-	-	1	1	5	8
-	-	-	-	1.	1	-	-	-	-	-	-	-	1	=	-	3	6
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	3	4	7	

土壤統群 市町村	岩石地		岩屑土		未熟土			黒ボク土				褐色森林土				
	岩石 地	計	岩屑性 土壤	計	残未 熟 積 土 性 壤	砂未 熟 土 丘 壤	計	黒ボク 土壤	多土 湿 黒ボク壤	黒 ボ ク 土壤	グ ラ イ 土 壤	計	乾森 性林 褐色 土壤	( 黄 褐色 ")	褐森 林 土壤	計
鈴鹿郡 関町	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	15	-	51	66
安芸郡 河芸町	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	15	-	51	66
芸濃町	-	-	-	-	21	-	21	2	3	-	5	33	-	46	79	
美里村	-	-	-	-	4	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
安濃村	-	-	-	-	6	-	6	1	2	-	3	14	-	23	37	
美里村	-	-	-	-	6	-	6	-	1	-	1	11	-	20	31	
安濃村	-	-	-	-	5	-	5	1	-	-	1	8	-	3	11	
一志郡 香良州町	1	1	-	-	-	-	-	8	2	1	11	116	-	200	316	
一志町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
白山町	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	47	-	25	72
嬉野町	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	4	20	-	29	49
美杉村	1	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	4	30	-	139	169
三雲村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
飯南郡 飯南町	3	3	-	-	-	-	-	-	7	1	-	8	63	-	210	273
飯高町	3	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	3	22	-	45	66
多気郡 多気町	21	21	-	-	-	-	1	1	5	7	1	13	131	-	162	293
明和町	-	-	-	-	-	-	1	1	1	4	1	6	8	-	-	8
大台町	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	3	26	-	17	43
勢和村	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2	18	-	19	37
宮川村	21	21	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	79	-	126	205
度会郡 玉城町	-	-	-	-	-	-	1	1	7	5	-	12	295	-	226	521
二見町	-	-	-	-	-	-	1	1	2	1	-	3	3	-	-	3
小俣町	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	-	4	-	-	-	-
南勢町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	66	-	21	87
南島町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	83	-	35	118
大宮町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	36	-	51	87

ポドソル		赤黄色土			褐色低地土			灰色低地土			グライ土			未区分地	合計			
乾化性 ボドソル 土壤	計	赤色土壤	黄色土壤	計	褐低地土 色壤	粗低粒地 褐色壤	計	細低粒地 色壤	灰土地壤	粗低粒地 灰土地壤	計	細グライ土壤 粒壤	グライ土壤	粗グライ土壤 粒壤	計			
-	-	-	2	2	-	-	-	1	1	-	2	-	-	-	-	10	81	
-	-	-	2	2	-	-	-	1	1	-	2	-	-	-	-	10	81	
-	-	-	10	10	-	2	2	4	3	3	10	8	1	1	10	34	171	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	1	8	8	20	
-	-	-	3	3	-	1	1	1	1	1	3	-	-	-	-	11	64	
-	-	-	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	50	
-	-	-	2	2	-	1	1	3	2	2	7	1	1	-	2	8	37	
-	-	-	10	10	-	2	2	12	13	9	34	4	1	6	11	82	467	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	4	
-	-	-	-	-	-	1	1	4	1	2	7	2	-	-	2	10	47	
-	-	-	5	5	-	-	-	2	4	1	7	2	-	-	-	2	25	113
-	-	-	1	1	-	1	1	3	4	2	9	-	1	-	1	12	77	
-	-	-	4	4	-	-	-	2	1	1	4	-	-	-	-	25	207	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	3	7	-	-	5	5	7	19	
4	4	-	5	5	-	-	-	-	1	1	2	-	-	-	-	22	317	
-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	76	
4	4	-	3	3	-	-	-	-	1	1	2	-	-	-	-	17	241	
7	7	19	15	34	-	1	1	11	3	2	16	4	1	3	8	111	505	
-	-	14	5	19	-	-	-	6	-	1	7	3	-	-	3	13	50	
-	-	4	1	5	-	1	1	5	2	1	8	1	1	3	5	14	40	
-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	55	
-	-	1	4	5	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	9	54	
7	7	-	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	68	306	
-	-	16	19	35	-	2	2	8	2	5	15	1	1	3	5	93	684	
-	-	12	2	14	-	-	-	6	-	-	6	1	-	1	2	13	41	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	4	12	
-	-	-	1	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	6	12	
-	-	-	6	6	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	1	15	110	
-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-	14	135	
-	-	1	3	4	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	8	101	

土壤統群 市町村	岩石地		岩屑土		未熟土			黒ボク土			褐色森林土				
	岩石地	計	岩屑性土壤	計	残未熟積土性壤	砂未熟土丘壤	計	黒ボク土壤	多土湿黒ボク土壤	黒グラボイ土壤	計	乾森性林褐色土壤	(黄褐色)	褐森林土色壤	計
紀勢町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29	-	29	58
御薗村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大内山村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24	-	29	53
度会町	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	4	49	-	61	110
阿山郡	-	-	-	-	25	-	25	1	1	-	2	49	29	55	133
伊賀町	-	-	-	-	11	-	11	-	1	-	2	12	-	10	22
島ヶ原村	-	-	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	12	-	12
阿山町	-	-	-	-	12	-	12	-	-	-	-	12	11	-	23
大山田村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25	6	45	76
名賀郡	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	34	-	52	86
青山町	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	34	-	52	86
志摩郡	-	-	-	-	44	-	44	-	-	-	-	43	-	10	53
浜島町	-	-	-	-	10	-	10	-	-	-	-	8	-	-	8
大王町	-	-	-	-	4	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-
志摩町	-	-	-	-	6	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-
阿児町	-	-	-	-	12	-	12	-	-	-	-	3	-	-	3
磯部町	-	-	-	-	12	-	12	-	-	-	-	32	-	10	42
北牟婁郡	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	96	-	84	180
紀伊長島町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	61	-	23	84
海山町	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35	-	61	96
南牟婁郡	-	-	2	2	-	1	1	-	-	-	-	120	-	99	219
御浜町	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	41	-	20	61
紀宝町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37	-	21	58
紀和町	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	41	-	58	99
鶴殿村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
郡部計	27	27	7	7	117	3	120	40	28	4	72	1,047	73	1,284	2,404
合計	29	29	7	7	222	6	228	84	52	6	142	1,461	179	1,611	3,251

ボドソル		赤 黄 色 土			褐 色 低 地 土			灰 色 低 地 土			グ ラ イ 土			未 区 分 地	合 計		
乾化 性 ボ ト ソ ル 土 壌	計	赤 色 土 壌	黄 色 土 壌	計	褐 低 地 土 色 壤	粗 低 粒 地 褐 土 色 壤	計	細 低 粒 地 灰 土 色 壤	灰 土 色 低 地 壤	粗 低 粒 地 灰 土 色 壤	計	細 グ ラ イ 土 粒 壤	グ ラ イ 土 壤	粗 グ ラ イ 土 粒 壤	計		
-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	8	68
-	-	-	-	-	-	2	2	-	1	-	1	-	-	-	-	3	6
-	-	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	10	65
-	-	3	4	7	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	12	134
-	-	-	6	6	-	-	-	6	9	2	17	14	1	-	15	58	256
-	-	-	3	3	-	-	-	1	3	1	5	4	-	-	4	13	60
-	-	-	1	1	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-	1	7	24
-	-	-	-	-	-	-	-	3	2	-	5	7	1	-	8	28	76
-	-	-	2	2	-	-	-	2	3	1	6	2	-	-	2	10	96
-	-	-	1	1	-	-	-	1	3	3	7	-	-	-	-	14	109
-	-	-	1	1	-	-	-	1	3	3	7	-	-	-	-	14	109
-	-	-	17	17	-	-	-	1	-	-	1	5	-	5	10	54	179
-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	5	26
-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	7	13
-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	10	18
-	-	-	6	6	-	-	-	-	-	-	-	3	-	2	5	18	44
-	-	-	7	7	-	-	-	1	-	-	1	1	-	1	2	14	78
-	-	-	1	3	4	-	-	-	2	2	4	-	-	-	-	68	257
-	-	-	2	2	-	-	-	-	1	1	2	-	-	-	-	2	111
-	-	1	1	2	-	-	-	-	1	1	2	-	-	-	-	44	146
-	-	3	10	13	-	-	-	2	3	-	5	-	-	-	-	42	282
-	-	2	6	8	-	-	-	-	2	-	2	-	-	-	-	18	90
-	-	1	2	3	-	-	-	2	1	-	3	-	-	-	-	12	76
-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	113
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3
11	11	41	124	165	-	9	9	60	49	36	145	40	13	31	84	728	3,772
11	11	74	195	269	1	15	16	156	98	73	327	78	24	62	164	1,330	5,774

### 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

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
津市	0	23	17	15	0	0	0	48	103
四日市市	0	31	33	29	5	0	0	96	194
伊勢市	0	8	45	61	20	0	2	42	178
松阪市	0	46	34	57	11	0	2	58	208
桑名市	0	12	6	9	0	0	0	30	57
上野市	0	27	66	39	7	0	0	56	195
鈴鹿市	0	32	57	24	8	0	0	75	196
名張市	0	9	33	40	5	0	10	33	130
尾鷲市	0	0	3	37	93	0	27	36	196
龜山市	0	13	21	36	9	0	0	32	111
鳥羽市	0	3	7	74	4	0	0	19	107
熊野市	0	1	7	93	85	0	17	55	258
久居市	0	13	21	12	1	0	0	22	69
市部計	0	218	350	526	248	0	58	602	2,002
桑名郡	0	17	14	11	8	0	0	43	93
多度町	0	8	7	11	8	0	0	14	48
長島町	0	6	4	0	0	0	0	29	45
木曾岬村	0	3	3	0	0	0	0		
員弁郡	0	20	50	65	33	0	15	60	243
北勢町	0	6	14	22	12	0	11	23	88
員弁町	0	1	7	7	1	0	0	8	24
大安町	0	6	15	12	1	0	0	11	45
東員町	0	2	9	3	0	0	0	9	23
藤原町	0	5	5	21	19	0	4	9	63
三重郡	0	18	38	25	7	0	3	37	128
菰野町	0	13	34	25	7	0	3	25	107
楠町	0	1	2	0	0	0	0	5	8
朝日町	0	2	1	0	0	0	0	3	6
川越町	0	2	1	0	0	0	0	4	7

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
鈴鹿郡	0	2	1	59	9	0	0	10	81
関町	0	2	1	59	9	0	0	10	81
安芸郡	0	20	40	72	5	0	0	34	171
河芸町	0	7	2	3	0	0	0	8	20
芸濃町	0	4	14	30	5	0	0	11	64
美里村	0	0	13	30	0	0	0	7	50
安濃村	0	9	11	9	0	0	0	8	37
一志郡	0	22	75	208	63	0	17	82	467
香良州町	0	0	1	0	0	0	0	3	4
一志町	0	3	11	23	0	0	0	10	47
白山町	0	5	35	47	1	0	0	25	113
嬉野町	0	8	19	33	5	0	0	12	77
美杉村	0	0	3	105	57	0	17	25	207
三雲村	0	6	6	0	0	0	0	7	19
飯南郡	0	2	12	85	143	3	50	22	317
飯南町	0	0	9	18	40	0	4	5	76
飯高町	0	2	3	67	103	3	46	17	241
多気郡	0	24	46	88	171	16	49	111	505
多気町	0	7	8	21	1	0	0	13	50
明和町	0	12	11	3	0	0	0	14	40
大台町	0	0	11	15	22	0	0	7	55
勢和村	0	4	12	22	7	0	0	9	54
宮川村	0	1	4	27	141	16	49	68	306
度会郡	0	23	33	248	260	0	27	93	684
玉城町	0	8	10	8	2	0	0	13	41
二見町	0	0	6	2	0	0	0	4	12
小俣町	0	3	3	0	0	0	0	6	12
南勢町	0	0	3	64	25	0	3	15	110
南島町	0	0	3	71	36	0	11	14	135
大宮町	0	1	3	28	57	0	4	8	106

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
紀勢町	0	0	0	10	50	0	0	8	68
御薗村	0	3	0	0	0	0	0	3	6
大内山村	0	0	0	5	50	0	0	10	65
度会町	0	8	5	60	40	0	9	12	134
阿山郡	0	25	58	105	10	0	0	58	256
伊賀町	0	12	14	17	4	0	0	13	60
島ヶ原村	0	0	8	3	6	0	0	7	24
阿山町	0	7	25	16	0	0	0	28	76
大山田村	0	6	11	69	0	0	0	10	96
名賀郡	0	2	14	74	4	0	1	14	109
青山町	0	2	14	74	4	0	1	14	109
志摩郡	0	9	41	75	0	0	0	54	179
浜島町	0	0	1	20	0	0	0	5	26
大王町	0	1	3	2	0	0	0	7	13
志摩町	0	1	2	5	0	0	0	10	18
阿児町	0	4	5	17	0	0	0	18	44
磯部町	0	3	30	31	0	0	0	14	78
北牟婁郡	0	3	5	29	92	0	61	67	257
紀伊長島町	0	0	0	19	56	0	13	23	111
海山町	0	3	5	10	36	0	48	44	146
南牟婁郡	0	13	30	75	79	1	42	42	282
御浜町	0	5	20	28	16	0	3	18	90
紀宝町	0	8	7	23	21	0	5	12	76
紀和町	0	0	2	24	42	0	34	10	113
鶴殿村	0	0	1	0	0	0	0	2	3
郡部計	0	200	457	1,219	884	20	265	727	3,772
合計	0	418	807	1,745	1,132	20	323	1,329	5,774

### 3-2-1 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 地形区分	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
山地・火山地	—	27	238	1,281	1,087	20	316	536	3,505	
丘陵地	—	28	127	222	9	—	—	129	515	
台地・段丘	—	88	215	115	5	—	—	238	661	
低地	—	275	227	127	31	—	7	426	1,093	
合計	—	418	807	1,745	1,132	20	323	1,329	5,774	

### 3-2-2 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 傾斜	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
0°～3°(S1)	—	308	301	32	—	—	—	441	1,084	
3°～8°(S2)	—	110	155	151	—	—	—	162	577	
8°～15°(S3)	—	—	351	136	—	—	—	190	682	
15°～30°(S4)	—	—	—	1,426	8	—	—	286	1,717	
30°～40°(S5)	—	—	—	—	1,124	3	—	204	1,345	
40°～(S6)	—	—	—	—	—	17	323	46	369	
合計	—	418	807	1,745	1,132	20	323	1,329	5,774	

### 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	6類地	7類地	8類地 (未区分地)	合計	備考
低暖地帯(H <sub>1</sub> )	—	418	793	1,293	599	6	112	1,123	4,344	
山間地帯(H <sub>2</sub> )	—	—	14	452	530	12	211	205	1,424	
高冷地帯(H <sub>3</sub> )	—	—	—	—	3	2	—	1	6	
生産限界 外地帯(H <sub>4</sub> )	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
合計	—	418	807	1,745	1,132	20	323	1,329	5,774	

### 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

土地生産力可能 能性分級 等級区分	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
はなはだ(P <sub>1</sub> )	—	—	9	159	97	—	32	—	297	
ややよい(P <sub>2</sub> )	—	418	112	520	480	—	150	—	1,680	
やや劣る(P <sub>3</sub> )	—	—	686	681	543	—	124	—	2,034	
劣る(P <sub>4</sub> )	—	—	—	385	12	2	10	—	409	
はなはだ(P <sub>5</sub> )	—	—	—	—	—	18	7	—	25	
未区分地	—	—	—	—	—	—	—	1,329	1,329	
合計	—	418	807	1,745	1,132	20	323	1,329	5,774	

### 3-3 土地利用可能性分級別主要地域の概要

地域の概要		土地利用可能性分級	1類地	2類地	3類地
地域名(団地名)				伊勢平野地域 (伊勢湾沿岸地帯)	伊勢平野地域 (中間地帯)
地形	傾斜 (谷密度)		—	S <sub>1</sub> S <sub>2</sub> (0° ~ 8°) 0 ~ 19	S <sub>1</sub> ~ S <sub>3</sub> (0° ~ 15°) 1 ~ 32
	標高 (植裁限界)		—	E <sub>1</sub> (0 ~ 100m)	E <sub>1</sub> ~ E <sub>4</sub> (0 ~ 600m)
表層地質	岩石の種類		—	礫・砂・泥岩	砂岩, 磯岩 砂岩, 粘板岩 互層
	岩石のかたさ		—	軟	軟
時代		—	第四紀層	第三紀層	
土	田 土壌統群生産力可能性分級		—	細粒灰色低地 細粒グライ(P <sub>2</sub> )	多湿黒ボク 細粒灰色低地(P <sub>3</sub> )
	畑 土壌統群生産力可能性分級		—	—	黒ボク 黄色 (P <sub>3</sub> )
壤	草地 土壌統群 生産力可能性等級		—	—	—
	林地 土壌統群 地位級		—	—	乾性褐色森林 P <sub>3</sub>
水利用	地表水 地下水 天水		—	○ — —	○ — —
気候区分		—	東海関東	東海関東	
面積	土地利用可能性類地別 面積県内合計km <sup>2</sup> (A)		—	418	807
	当該地域の類地別面積 県内合計km <sup>2</sup> (B)		—	243	496
	% (B/A)		—	58	61

4類地	5類地	6類地	7類地	8類地 (未区分地)
伊勢志摩地域 (熊野灘沿岸地帯)	県南部山間地域	全左	全左	四日市地域
S <sub>2</sub> ~ S <sub>4</sub> (3° ~ 30°) 0 ~ 33	S <sub>5</sub> (30° ~ 40°) 6 ~ 38	S <sub>5</sub> (30° ~ 40°) 17 ~ 28	S <sub>6</sub> (40° ~ ) 16 ~ 32	S <sub>1</sub> (0° ~ 3°) 0 ~ 4
E <sub>1</sub> ~ E <sub>3</sub> (0 ~ 400m)	E <sub>1</sub> ~ E <sub>8</sub> (0m ~ )	E <sub>3</sub> ~ E <sub>8</sub> (200m ~ )	E <sub>3</sub> E <sub>8</sub> (200m ~ )	E <sub>1</sub> (0 ~ 100m)
砂岩, 泥板岩, 互層 軟 中生層	黒色片岩 軟 古生層	珪質岩 軟 古生層	黑色片岩, 硅質岩, 斑岩 軟 古生層	礫岩 軟 第四紀層
残積性未熟 乾性褐色森林 P <sub>2</sub> P <sub>3</sub> P <sub>4</sub>	乾性褐色森林 褐色森林 P <sub>1</sub> P <sub>2</sub> P <sub>3</sub>	岩石地 P <sub>5</sub>	乾性褐色森林 褐色森林 P <sub>1</sub> P <sub>2</sub> P <sub>3</sub>	
				○ —
東海関東	南海	南海	南海	東海関東
1,745	1,132	20	323	1,329
284	740	19	187	108
16	65	95	58	8

### 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
			水田		畑				草地		林地				
	類地区分 および包含さ れる示式	面積	土地利 用占有率	平均収 穫量率	土地利 用占有率	主要作物 および平均 収穫量率	土地利 用占有率	主要樹種 および平均 収穫量率	土地利 用占有率	人工林	天然林	土地利 用占有率	主要樹種 および平均 収穫量率	地 利 用 占 有 率	
津	1類地	0													
	2類地	1.12 1.22	23	A	水稻 106	D	小麦 106 かんしょ 95 キャベツ 117								
	3類地	1.13 1.23	17	C	水稻 105	D	さとうも 104				D	マツ 100	D	広 92	
	4類地	1.24	15								A	マツ 85	D	広 56	
	5類地		0												
	6類地		0												
	7類地		0												
	8類地		48											A	
市町村計		103													
四日市	1類地		0												
	2類地	1.12 1.22	31	B	水稻 90	D	小麦 88 かんしょ 103				D	マツ 130			
	3類地	1.13 1.23 1.32	33	B	水稻 87	D	だいこん 86	D	茶桑 90		D	マツ 124			
	4類地	1.14 1.24 1.34 2.42	29					D	茶桑 90		A	マツ 112			
	5類地	2.52 2.53 2.54	5										A	広 124	
	6類地		0												
	7類地		0												
	8類地		96											A	
市町村計		194													

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・その他		
	土地占有率	平均収穫量率	土地占有率	主要作物および平均収穫量率	土地占有率	主要樹種および平均収穫量率	土地占有率	草地の種類および平均収穫量率	人工林	天然林	土地占有率	主要樹種および平均収穫量率	土地占有率	主要樹種および平均収穫量率	土地占有率		
伊勢市	1類地	0															
	2類地	1.12	8	A 水稻 98													
	3類地	1.13 1.23 1.32 1.33	45	D 水稻 95	D	小麦 103 かんしょ 90 だいこん 102 はくさ 96 さといも 68 すいか 147				C スギ 78 マツ 64	D 広 117						
	4類地	1.42 1.43	61							C ヒノキ 67 スギ 78	C 広 117						
	5類地	1.52 1.53	20							B スギ 67	B 広 117						
	6類地		0														
	7類地	1.62 1.63	2														
	8類地		42												A		
市町村計			178														
阪南市	1類地	0															
	2類地	1.12 1.22	46	A 水稻 108													
	3類地	1.13 1.23 1.32 1.33	34	C 水稻 104	D	小麦 101 だいす 104 だいこん 121 さといも 98 すいか 75	D	みかん 106 茶 70 桑		C スギ 85							
	4類地	1.34 1.41 1.42 1.43 1.44 2.41 2.42 2.43	57							B スギ 93 マツ 78	C 広 60						
	5類地	1.52 1.53 2.52 2.53	11							B スギ 85 ヒノキ 78	C 広 60						
	6類地		0														
	7類地	1.62 2.62	2							A スギ 95							
	8類地		58							スギ 90					A		
市町村計			208														

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 および包含さ れる示式	面積	土地 利 用 占 有 率	平均収 穫量	土地 利 用 占 有 率	主要作物 および平均 収穫量	土地 利 用 占 有 率	主要樹種 および平均 収穫量	土地 利 用 占 有 率	草地の種 類および 平均収穫 量	人工林	天然林	空地・ その他		
桑 名 市	1類地	0													
	2類地	1.12	12	A	水稻 92		D	みかん 70		D	マツ 130				
	3類地	1.13 1.23 1.24 1.32 1.33	6	C	水稻 91	D	茶 40		C	マツ 112					
	4類地	1.34	9	D	水稻 89	D	さとうも 97		C	マツ 100	D	広 83			
	5類地		0												
	6類地		0												
	7類地		0												
	8類地		30										A		
市町村計		57													
野 市	1類地	0													
	2類地	1.12 1.22	27	A	水稻 118	D	小麦 96 さとうも 74 みかん 75 かぶら 62 かぶら 99 すいか 127			D	マツ 105				
	3類地	1.13 1.23 1.32 1.33	66	D	水稻 118					B	マツ 97				
	4類地	1.14 1.24 1.34 1.43 1.44 2.43	39						C	スギ 74 ヒノキ 68	B	マツ 92			
	5類地	1.53	7						B	ヒノキ 75	C	広 87			
	6類地		0												
	7類地		0												
	8類地		56										A		
市町村計		195													

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 および包含さ れる示式	面 積	土 利 用 占 有 率	平 均 収 穫 量 率	土 利 用 占 有 率	主 要 作 物 お よ び 平 均 収 穫 量 率	土 利 用 占 有 率	主 要 樹 種 お よ び 平 均 収 穫 量 率	土 利 用 占 有 率	草 地 の 種 類 お よ び 平 均 収 穫 量 率	人 工 林	天 然 林	土 利 用 占 有 率	主 要 樹 種 お よ び 平 均 収 穫 量 率	
鶴 鹿 市	1 類地		0												
	2 類地	1.12 1.22	32	A	水稻 106						D	スギ 88 マツ 120			
	3 類地	1.13 1.23 1.33	57	C	水稻 105	C	小麦 92 かんしょ 119 きやべつ 106	D	茶 123		D	スギ 75 マツ 110			
	4 類地	1.24 1.42 1.43 2.42 2.43	24			D	大豆 97 ばいしょ 99 はくさい 100 さといも 74				C	マツ 115	C	広 114	
	5 類地	2.52 2.53	8			D	すいか 127 かぼちゃ 139						A	広 114	
	6 類地		0												
	7 類地		0												
	8 類地		75										A		
市町村計			196												
張 市	1 類地		0												
	2 類地	1.12 1.22	9	A	水稻 112										
	3 類地	1.13 1.32 1.33 2.32	33	D	水稻 112	D	はくさい 112 だいす 97				D	スギ 65 ヒノキ 65	B	マツ 96	
	4 類地	1.24 1.34 1.41 1.43 2.41 2.42 2.43 2.33	40								D	スギ 80 ヒノキ 80	C	広 76	
	5 類地	1.52 2.52	5	D	水稻 108						A	スギ 70 ヒノキ 70			
	6 類地		0												
	7 類地	1.61 1.63 1.64 2.62 2.63	10								A	スギ 65 ヒノキ 65			
	8 類地		33											A	
市町村計			130												

市 町 村 名	類・地区分		土地利用の現況												備考	
			水田		畑				草地		林地					
					普通畑		樹園地		土地利用	草地の種類および平均収穫量率	土地利用	主要樹種および平均収穫量率	土地利用	人工林	土地利用	天然林
類地区分および包含される示性式	面積	土地利用占有率	平均収穫量率	土地利用占有率	および平均収穫量率	土地利用占有率	および平均収穫量率	土地利用占有率	量率	占有率	量率	占有率	量率	占有率	占有率	平均収穫量率
尾 郷	1類地		0													
	2類地		0													
	3類地	1.32 1.33	3									A ヒノキ 98				
	4類地	1.42 1.43 2.42 2.43	37									B ヒノキ 98	C 広 124			
	5類地	1.52 1.53 2.52 2.53	93									B ヒノキ 98	C 広 124			
	6類地		0													
	7類地	1.62 1.63 2.62 2.63	27									B ヒノキ 98	C 広 124			
	8類地		36													A
市町村計		196														
山 郷	1類地		0													
	2類地	1.12 1.22	13	A 水稻 99			D 茶 115									
	3類地	1.13 1.23 1.32 1.33	21	D 水稻 99	D 小麦 90 かんしょ177 だいこん113							C スギ 55 マツ 115	D 広 123			
	4類地	1.14 1.24 1.34 1.42 1.43 2.42 2.43	36									B スギ 61 マツ 130	C 広 123			
	5類地	1.52 2.52 2.53	9									D スギ 61	A 広 123			
	6類地		0													
	7類地		0													
	8類地		32													A
市町村計		111														

市 町 村 名	類地区分 および包含さ れる示性式	土地利用の現況																備 考	
		水田		畑				草地		林地				空地・ その他					
				普通畑		樹園地		土地		草地の種 類および 平均収穫 量率		人工林		天然林					
		土 利 用 占 有 率	平 均 収 穫 量 率	土 利 用 占 有 率	主 要 作 物 お よ び 平 均 収 穫 量 率	土 利 用 占 有 率	主 要 樹 種 お よ び 平 均 収 穫 量 率	土 利 用 占 有 率	草 地 利 用 占 有 率	土 利 用 お よ び 平 均 収 穫 量 率	土 利 用 占 有 率	主 要 樹 種 お よ び 平 均 収 穫 量 率	土 利 用 占 有 率	主 要 樹 種 お よ び 平 均 収 穫 量 率	土 利 用 占 有 率				
鳥 羽 市	1類地	0																	
	2類地	1.22	3	B	水稻 86										C	広 55			
	3類地	1.13 1.32 1.33	7	C	水稻 85								C	スギ 75 マツ 57	C	広 50			
	4類地	1.24 1.34 1.42 1.43 1.44	74										C	スギ 75 ヒノキ 74 マツ 57	B	広 45			
	5類地	1.52 1.53 2.53	4												A	広 50			
	6類地		0																
	7類地		0																
	8類地		19													A			
市町村計		107																	
熊 野 市	1類地	0																	
	2類地	1.12	1	A	水稻 86														
	3類地	1.13 1.23 1.32	7	D	水稻 86	D	やさい						B	ヒノキ110	D	広 153			
	4類地	1.42 1.43 2.42 2.43	93										A	スギ 110 ヒノキ110	D	広 140			
	5類地	1.52 1.53 1.54 2.52 2.53	85										A	スギ 117 ヒノキ115	D	広 140			
	6類地		0																
	7類地	1.62 2.62 2.63	17										B	スギ 120 ヒノキ120	C	広 135			
	8類地		55														A		
市町村計		258																	

市 町 村 名	類地区分 および包含さ れる示性式	土地利用の現況														備考	
		水田		畑				草地				林地					
				普通畑		樹園地		土地 利 用 占 有 率	草地の種 類および 平均収穫 量率	土地 利 用 占 有 率	主要樹種 および平均 収穫量率	土地 利 用 占 有 率	人工林	天然林	空地・ その他		
久居市	1類地	0															
	2類地	1.12	13	C	水稻 101	D	小麦 105 だいこん106	D	茶 101 なし 48 桑			D	スギ 78 ヒノキ 88 マツ 89	C	広 84		
	3類地	1.13 1.32 1.33	21	C	水稻 100	D	さといも109 かんしょ 94					C	スギ 78 ヒノキ 88 マツ 89	D	広 84		
	4類地	1.24 1.42 1.43 2.42 2.43	12									B	スギ 78 ヒノキ 88 マツ 89	C	広 84		
	5類地	2.52 1.23	1									A	スギ 78 ヒノキ 88 マツ 89				
	6類地		0														
	7類地		0														
	8類地		22												A		
市町村計		69															
多度町	1類地	0															
	2類地	1.12 1.22	8	A	水稻 99							D	ヒノキ 64 マツ 104				
	3類地	1.13 1.23 1.32 1.33	7	C	水稻 99	D	だいす 99	D	みかん 81			C	ヒノキ 64 マツ 104				
	4類地	1.24 1.34 1.43 2.43	11									D	ヒノキ 55 マツ 90	D	広 100		
	5類地	1.52 1.53 2.52 2.53	8									D	ヒノキ 64 マツ 104	A	広 120		
	6類地		0														
	7類地		0														
	8類地		14												A		
市町村計		48															

市 町 村 名	類地区分		土地利用の現況												備考
			水田		畑				草地		林地				
	類地区分お よび包含さ れる示性式	面積	土 地 利 用 占 有 率	平均収 穫量率	普通畑		樹園地		土 地 利 用 占 有 率	草 地 の種 類お よび 平均 収 穫 量 率	人 工 林	天 然 林	土 地 利 用 占 有 率	空地・ その他	
長島町	1類地	0													
	2類地	1.12	6	A	水稻 109	D	きゅうり110 とまと 204								
	3類地	1.13	4	A	水稻 109										
	4類地		0												
	5類地		0												
	6類地		0												
	7類地		0												
	8類地	④木曾岬村	(29)												A
市町村計		(45)													
木曾岬村	1類地	0													
	2類地	1.12	3	B	水稻 122	C	とまと 163 きゅうり111 きやべつ 93								
	3類地	1.13	3	A	水稻 121										
	4類地		0												
	5類地		0												
	6類地		0												
	7類地		0												
	8類地	④長島町	(29)												A
市町村計		(45)													

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・その他		
	類地区分および包含される示式	面積	土地利用占有率	平均収穫量率	普通畠	樹園地	土地利用占有率	主要作物および平均収穫量率	土地利用占有率	主要樹種および平均収穫量率	土地利用占有率	人工林	天然林	土地利用占有率	主要樹種および平均収穫量率	土地利用占有率	
北勢町	1類地		0														
	2類地	1.12 1.22	6	B	水稻 84												
	3類地	1.13 1.23 1.33 2.32	14	C	水稻 80	D	だいす 101 だいこん 100 さといも 92	D	茶 34 桑			C	スギ 85 ヒノキ 87	D	広 65		
	4類地	1.14 1.34 1.42 1.43 1.44 2.42 2.43	22									C	マツ 137	B	広 55		
	5類地	1.52 2.44 2.52 2.53	12									D	スギ 70 ヒノキ 72	A	広 65		
	6類地		0														
	7類地	1.62 1.63 2.62 2.63 2.64	11									D	スギ 70 ヒノキ 72	A	広 55		
	8類地		23														A
市町村計			88														
弁町	1類地		0														
	2類地	1.12	1	A	水稻 84												
	3類地	1.13 1.33	7	C	水稻 82	D	だいす 96	D	桑			C	マツ 95				
	4類地	1.14 1.34 1.43	7	D	水稻 78							C	マツ 80	C	マツ 91 広 72		
	5類地	2.53	1												A	広 72	
	6類地		0														
	7類地		0														
	8類地		8														A
市町村計			24														

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・その他		
	類地区分および包合される示式	面積	土地利用占有率	平均収穫量率	土地利用占有率	主要作物および平均収穫量率	土地利用占有率	主要作物および平均収穫量率	土地利用占有率	草地の種類および平均収穫量率	主要樹種および平均収穫量率	土地利用占有率	主要樹種および平均収穫量率	土地利用占有率	空地・その他		
大安町	1類地	0															
	2類地	1.12 1.22	6	B	水稻 81						C	スギ 80 マツ 95	D	広 90			
	3類地	1.13 1.23 1.32 1.33	15	C	水稻 81	D	小麦 95 だいす 101 たいこん101 さといも 93	D	茶桑 38		C	スギ 75 マツ 88	D	広 90			
	4類地	1.14 1.24 2.42 2.43	12					D	茶桑 38		C	スギ 70 マツ 83	B	広 75			
	5類地	2.44	1										A	広 75			
	6類地		0														
	7類地		0														
	8類地		11											A			
市町村計		45															
東員町	1類地		0														
	2類地	1.12	2	A	水稻 84												
	3類地	1.13 1.33	9	B	水稻 82	D	だいす 96	D			D	マツ 105					
	4類地	1.34	3									B	マツ 90	C	マツ 102 広 97		
	5類地		0														
	6類地		0														
	7類地		0														
	8類地		9												A		
市町村計		23															

市 町 村 名	類地区分		土地利用の現況												備考	
			水田		畑				草地		林地					
	類地区分および包含される示性式	面積	土利占有率	地用率	平均収穫量率	土利占有率	地用率	主要作物および平均収穫量率	土利占有率	地用率	主要樹種および平均収穫量率	土利占有率	地用率	主要樹種および平均収穫量率	土利占有率	
藤原町	1類地	0														
	2類地	1.12 1.22	5	D	水稻 73							B	スギ 97 マツ 155	D 広 135		
	3類地	1.13 1.23	5	A	水稻 71			D 茶 31								
	4類地	1.42 1.43	21									D	スギ 87 マツ 145	B 広 129		
	5類地	1.52 1.53 2.52 2.53	19									D	スギ 87 マツ 145	A 広 129		
	6類地		0													
	7類地	1.62 2.62	4									A	スギ 97 マツ 155			
	8類地		9												A	
市町村計			63													
野町	1類地		0													
	2類地	1.12 1.22	13	D	水稻 87	D 小麦 90 だいこん 79						C	マツ 135	D 広 130		
	3類地	1.13 1.23 1.32 1.33	34	C	水稻 86	D さといも 100		D 茶 115 桑				C	マツ 127	D 広 130		
	4類地	1.14 1.24 1.34 1.42 2.42 2.43	25									D	マツ 120	B 広 115		
	5類地	2.52 2.53 2.54	7											A 広 115		
	6類地		0													
	7類地	2.63	3											A 広 130		
	8類地		25												A	
市町村計			107													

市 町 村 名	類 地 区 分		土 地 利 用 の 現 況												備 考
			水 田		烟				草 地		林 地				
	類地区分お よび包含さ れる示式	面 積	土 地 利 用 占 有 率	平 均 収 穫 量 率	土 地 利 用 占 有 率	主 要 作 物 お と び 平 均 収 穫 量 率	土 地 利 用 占 有 率	主 要 樹 種 お と び 平 均 収 穫 量 率	土 地 利 用 占 有 率	人 工 林	天 然 林	土 地 利 用 占 有 率	空地・ その他の 利 用 占 有 率		
楠	1 類地	0													
	2 類地	1.12	1	A	水稻 106										
	3 類地	1.13	2	A	水稻 105										
	4 類地		0												
	5 類地		0												
	6 類地		0												
	7 類地		0												
	8 類地		5											A	
市 町 村 計		8													
朝 日	1 類地		0												
	2 類地	1.12	2	A	水稻 88										
	3 類地	1.33	1								B マツ 125	C 広 133			
	4 類地		0												
	5 類地		0												
	6 類地		0												
	7 類地		0												
	8 類地		3											A	
市 町 村 計		6													

市 町 村 名	類 地 区 分		土地利 用 の 現 態														備 考
			水 田		畑				草 地		林 地				空地・ その他の		
	類地区分お よび包含さ れる示性式		面 積	土 地 利 用 占 有 率	平 均 収 穫 量 率	土 地 利 用 占 有 率	主 要 作 物 お よ び 平 均 収 穫 量 率	土 地 利 用 占 有 率	主 要 樹 種 お よ び 平 均 収 穫 量 率	土 地 利 用 占 有 率	人 工 林	天 然 林	土 地 利 用 占 有 率	主 要 樹 種 お よ び 平 均 収 穫 量 率	土 地 利 用 占 有 率	備 考	
川 越 町	1 類地		0														
	2 類地	1.12	2	A	水稻 90												
	3 類地	1.13	1	A	水稻 90												
	4 類地		0														
	5 類地		0														
	6 類地		0														
	7 類地		0														
	8 類地		4													A	
市 町 村 計			7														
関 町	1 類地		0														
	2 類地	1.12 1.22	2	B	水稻 90							B	スギ 100 ヒノキ 125				
	3 類地	1.23	1	A	水稻 90												
	4 類地	1.41 1.42 1.43 2.42 2.43	59									A	スギ 96 ヒノキ 119	D	広 156		
	5 類地	1.52 2.52 2.53	9									B	スギ 96 ヒノキ 119	C	広 156		
	6 類地		0														
	7 類地		0														
	8 類地		10														A
市 町 村 計			81														

市 町 村 名	類 地 区 分		土 地 利 用 の 現 況												備 考
			水 田			畑			草 地			林 地			
			普通畑		樹 園 地		土 地 利 用	草地の種類および平均収穫量		人 工 林	天 然 林		土 地 利 用	その他の 利用	
	類地区分お よび包含さ れる示性式	面 積	土 地 用 利 占有率	平均収 穫量率	土 地 用 利 占有率	主要作物 および平均 収穫量率	土 地 用 利 占有率	主要樹種 および平均 収穫量率	土 地 利 用	土 地 用 利 占有率	主要樹種 および平均 収穫量率	土 地 用 利 占有率	主要樹種 および平均 収穫量率	土 地 用 利 占有率	
河 芸 町	1類地	0													
	2類地	1.12 1.22	7	B	水稻 108						D	マツ 95			
	3類地	1.13	2	B	水稻 108	B	かんしょ 95 小麦 106								
	4類地	1.24	3								A	マツ 80			
	5類地		0												
	6類地		0												
	7類地		0												
	8類地		8										A		
市 町 村 計			20												
芸 濱 町	1類地		0												
	2類地	1.12 1.22	4	B	水稻 94	D	小麦 103 かんしょ 95				D	スギ 100			
	3類地	1.13 1.23 1.32 1.33	14	C	水稻 94	D	きやべつ 104 さといも 109	D	茶 桑 115		B	スギ 95			
	4類地	1.24 1.34 1.42 1.43 1.44 2.42 2.43	30								A	スギ 85	D	広 142	
	5類地	1.52 2.52	5								A	スギ 100			
	6類地		0												
	7類地		0												
	8類地		11										A		
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・ その他			
	類地区分および包含される示性式	面積	土地利用占有率	平均収穫量率	普通畑		樹園地		土地利用占有率	草地の種類および平均収穫量率	人工林		天然林		土地利用占有率			
			利占有率	収穫量率	利占有率	主要作物	利占有率	主要樹種	利占有率	収穫量率	利占有率	主要樹種	利占有率	主要樹種	利占有率	利占有率		
美里村	1類地	0																
	2類地	0																
	3類地	1.13 1.32 1.33	13	C	水稻 99	D	かんしょ 90 さといも 89					C	スギ 85 ヒノキ 87	D	広 123			
	4類地	1.34 1.42 1.43 1.44 2.42 2.43	30									B	スギ 85 ヒノキ 87	C	広 123			
	5類地	0																
	6類地	0																
	7類地	0																
	8類地	7													A			
市町村計		50																
瀬村	1類地	0																
	2類地	1.12	9	A	水稻 108	D	小麦 111 かんしょ 97											
	3類地	1.13 1.32 1.33	11	C	水稻 108	D	きやべつ 108 さといも 109	D	桑			C	スギ 91 ヒノキ 99 マツ 114	D	マツ 88 広 115			
	4類地	1.42 1.43 2.42 2.43	9									B	スギ 91 ヒノキ 99 マツ 114	B	マツ 88 広 115			
	5類地	0																
	6類地	0																
	7類地	0																
	8類地	8														A		
市町村計		37																

市 町 村 名	土地利用の現況																	備考
	類地区分			水田		畑				草地		林地				空地・ その他		
						普通畑		樹園地		土地	草地の種類および平均取穫量率	人工林	天然林					
	類地区分および包含される示性式	面積	土地用利占有率	平均収穫量率	土利占有率	主要作物および平均収穫量率	土利占有率	主要樹種および平均収穫量率	土利占有率	土地利用率	主要樹種および平均収穫量率	土地用利占有率	主要樹種および平均収穫量率	土地用利占有率	土地用利占有率	土地用利占有率		
香 良 州 町	1類地		0															
	2類地		0															
	3類地	1.13	1	A	水稻 92													
	4類地		0															
	5類地		0															
	6類地		0															
	7類地		0															
	8類地		3														A	
市町村計			4															
志 町	1類地		0															
	2類地	1.12	3	A	水稻 98													
	3類地	1.13 1.32 1.33	11	C	水稻 98	D	小麦 109 だいす 105	D	桑			C	スギ 91 ヒノキ 99 マツ 98	D	クヌギ 93			
	4類地	1.42 1.43 2.42 2.43	23									B	スギ 91 ヒノキ 99 マツ 98	D	広 82			
	5類地		0															
	6類地		0															
	7類地		0															
	8類地		10														A	
市町村計			47															

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・その他		
	類地区分および含まれる示性式	面積	土地利用占有率	平均収穫量率	土地利用占有率	主要作物および平均収穫量率	土地利用占有率	主要樹種および平均収穫量率	草地の種類および平均収穫量率	人工林	天然林	土地利用占有率	主要樹種および平均収穫量率	土地利用占有率	主要樹種および平均収穫量率	土地利用占有率	
白山町	1類地	0															
	2類地	1.12 1.22	5	A	水稻 107							D	スギ 110 ヒノキ 110 マツ 135				
	3類地	1.13 1.23 1.32 1.33 2.33	35	D	水稻 106							B	スギ 100 ヒノキ 100 マツ 120	D 広 96			
	4類地	1.41 1.42 1.43 2.41 2.42 2.43	47									B	スギ 110 ヒノキ 110 マツ 135	D 広 104			
	5類地	2.52	1									A	スギ 110 ヒノキ 110 マツ 135				
	6類地		0														
	7類地		0														
	8類地		25														A
市町村計		113															
野町	1類地		0														
	2類地	1.12 1.22	8	A	水稻 100								D	スギ 90 ヒノキ 90 マツ 130	D 広 90		
	3類地	1.13 1.32	19	C	水稻 98	D	小麦 106 きやべつ 106 かいこん 99 さいも 115	D	桑			D	スギ 80 ヒノキ 90 マツ 130	C 広 80			
	4類地	1.42 1.43 2.43	33									A	スギ 88 ヒノキ 100 マツ 135	D 広 80			
	5類地	1.52 1.53 2.52 2.53	5									A	スギ 88 ヒノキ 100 マツ 135				
	6類地		0														
	7類地		0														
	8類地		12														A
市町村計		77															

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・ その他			
	類地区分 お よび包 含さ れる示 式	面積	土地利 用占有率	平均収 穫量率	土地利 用占有率	主要作物 おとひ平均 収穫量率	土地利 用占有率	主要樹種 おとひ平均 収穫量率	土地利 用占有率	草地の種 類および 平均収穫 量率	人工林	天然林	土地利 用占有率	主要樹種 おとひ平均 収穫量率	土地利 用占有率			
美 杉 村	1 類地	0																
	2 類地	0																
	3 類地	2.31	3								A	スギ 115 ヒノキ 120						
	4 類地	1.41 1.42 1.43 2.41 2.42 2.43	105								A	スギ 110 ヒノキ 115	D	広 121				
	5 類地	1.51 1.53 2.51 2.53	57								A	スギ 105 ヒノキ 115	D	広 121				
	6 類地	0																
	7 類地	1.61 1.62 1.63 2.61 2.62 2.63	17								A	スギ 105 ヒノキ 110	D	広 120				
	8 類地	25												A				
市町村計			207															
三 雲 村	1 類地	0																
	2 類地	1.12	6	A	水稻 102													
	3 類地	1.13	6	A	水稻 102	D	たいこん104 きやべー107 たまねぎ113											
	4 類地	0																
	5 類地	0																
	6 類地	0																
	7 類地	0																
	8 類地	7												A				
市町村計			19															

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 および包含さ れる示性式	面積	土地用 占有率	平均収 穫量率	土地用 占有率	主要作物 および平均 収穫量率	土地用 占有率	主要樹種 および平均 収穫量率	土地利 用占有率	草地の種 類および 平均収穫 量率	人工林	天然林	空地・ その他		
飯 南 町	1類地		0												
	2類地		0												
	3類地	1.13 1.32 1.33	9	D 水稻 87	D { 小麦 104 さといも102	D 茶 81			C	スギ 95 ヒノキ 95					
	4類地	1.41 1.42 1.43 2.41 2.43	18	D 水稻 85					A	スギ 108 ヒノキ107					
	5類地	1.51 1.52 1.53 2.51 2.52 2.53	40						B	スギ 103 ヒノキ102	C 広 73				
	6類地		0												
	7類地	2.61 2.63	4						A	スギ 100 ヒノキ100					
	8類地		5											A	
市町村計		76													
高 町	1類地		0												
	2類地	1.22	2				B 茶 72		B	スギ 95					
	3類地	1.32	3						A	スギ 95					
	4類地	1.41 1.42 1.43 2.41 2.42 2.43	67						B	スギ 110 ヒノキ125	C 広 150				
	5類地	1.51 1.52 1.53 2.51 2.52 2.53 2.54	103						B	スギ 95 ヒノキ105	C 広 135				
	6類地	2.55 2.65	3												
	7類地	1.61 1.62 1.63 2.61 2.63 2.65	46						B	スギ 95 ヒノキ105	C 広 135				
	8類地		17											A	
市町村計		241													

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 および包含さ れる示式	面積	土地 利 用 占 有 率	平均收 穫量 率	土 地 利 用 占 有 率	普通畑	主要作物 お よ び 平 均 收 穫 量 率	土 地 利 用 占 有 率	主要樹種 お よ び 平 均 收 穫 量 率	土 地 利 用 占 有 率	人工林	天然林	空地・ その他		
多 氣 町	1 類地	0													
	2 類地	1.12 1.22	7	A	水稻 104			D	みかん 114			D マツ 95			
	3 類地	1.13 1.23 1.32 1.33	8	C	水稻 103	D	小麦 102	D	みかん 114 茶 66			D マツ 90			
	4 類地	1.23 1.24 1.43 1.44	21	D	水稻 100	D	やさい	D	みかん 114 茶 66			C マツ 75 C 広 44			
	5 類地	1.53	1									A マツ 90			
	6 類地		0												
	7 類地		0												
	8 類地		13												A
市町村計			50												
明 和 町	1 類地		0												
	2 類地	1.12 1.22	12	A	水稻 107	D	小麦 95 たんこん127 すいか 73								
	3 類地	1.13 1.23	11	B	水稻 106	C	かんしょ 91 たけす 104 きゅうり126				D マツ 95				
	4 類地	1.24	3									A マツ 90			
	5 類地		0												
	6 類地		0												
	7 類地		0												
	8 類地		14												A
市町村計			40												

市 町 村 名	類地区分 および包含さ れる示性式		土地利用の現況														備考
			水田		畑				草地		林地				空地・ その他		
	類地区分 および包含さ れる示性式	面積	土地用 占有率	平均収 穫量率	土地用 占有率	主要作物 および平均 収穫量率	土地用 占有率	主要樹種 および平均 収穫量率	土地 占有率	草地の種 類および 平均収穫 量率	人工林	天然林	土地 占有率	主要樹種 および平均 収穫量率	土地 占有率		
大 合 町	1類地	0															
	2類地	0															
	3類地	1.13 1.23 1.32 1.33	11	C	水稻 91	D	やさい	D	茶 98		B	スギ 79 ヒノキ 66					
	4類地	1.42 1.43 1.44	15								A	スギ 79 ヒノキ 66	D	広 66			
	5類地	1.52 1.53	22								B	スギ 79 ヒノキ 66	C	広 66			
	6類地	0															
	7類地	0															
	8類地	7														A	
市町村計			55														
勢 和 村	1類地	0															
	2類地	1.12 1.22	4	B	水稻 94						B	スギ 84 ヒノキ 86 マツ 108					
	3類地	1.13 1.23 1.33	12	D	水稻 93	D	だいす 93 さといも104	D	茶 73 桑		B	スギ 84 ヒノキ 86 マツ 108					
	4類地	1.42 1.43 1.44	22								C	スギ 84 ヒノキ 86 マツ 108	B	広 82			
	5類地	1.52 1.53 2.52 2.53	7								C	スギ 84 ヒノキ 86 マツ 108	B	広 82			
	6類地	0															
	7類地	0															
	8類地	9														A	
市町村計			54														

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・ その他		
	類地区分 および包 含さ れる示式	面 積	土 利 用 占 有 率	平均収 穫量率	土 利 用 占 有 率	主要作物 および平均 収穫量率	土 利 用 占 有 率	主要樹種 および平均 収穫量率	土 地 利 用 占 有 率	草地の種 類および 平均収穫 量率	人 工 林	天 然 林	土 地 利 用 占 有 率	主要樹種 および平均 収穫量率	土 地 利 用 占 有 率		
			土 利 用 占 有 率	平均収 穫量率	土 利 用 占 有 率	主要作物 および平均 収穫量率	土 利 用 占 有 率	主要樹種 および平均 収穫量率	土 地 利 用 占 有 率	草地の種 類および 平均収穫 量率	人 工 林	天 然 林	土 地 利 用 占 有 率	主要樹種 および平均 収穫量率	土 地 利 用 占 有 率		
宮	1 類 地	0															
	2 類 地	1.22	1	A	水稻 79												
	3 類 地	1.22 1.23	4	D	水稻 79	D	やさい					B	スギ 145				
	4 類 地	1.42 1.43 2.42 2.43	27									A	スギ 145 ヒノキ120	D	広 140		
	5 類 地	1.52 1.53 2.52 2.53 2.54 3.42 3.43	141									B	スギ 135 ヒノキ110	C	広 130		
	6 類 地	1.55 2.55 2.65	16														
	7 類 地	1.62 2.62 2.63	49									D	スギ 145 ヒノキ120	B	広 140		
	8 類 地		68														A
市町村計			306														
玉	1 類 地	0															
	2 類 地	1.12 1.22	8	A	水稻 104							D	マツ 80				
	3 類 地	1.13 1.23	10	C	水稻 104	C	大麦 101 だいこん102 すいか 141 かんしょ 91					C	マツ 75				
	4 類 地	1.24 1.34 1.43 1.44	8									A	マツ 70				
	5 類 地	1.53	2									B	マツ 75	B	広 53		
	6 類 地		0														
	7 類 地		0														
	8 類 地		13														A
市町村計			41														

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・ その他	
	類地区分 および包含さ れる示式	面積	土利 用占 有率	平均収 穫量率	土利 用占 有率	主要作物 おとび平均 収穫量率	土利 用占 有率	主要樹種 おとび平均 収穫量率	土利 用占 有率	草地の種 類および 平均収穫 量率	人工林	天然林	土利 用占 有率	主要樹種 おとび平均 収穫量率	土利 用占 有率	
二 見 町	1類地	0														
	2類地	0														
	3類地	1.13	6	C	水稻 83	D	大麦 かんしょ たいこん101	99 87			B	スキ ヒノキ マツ	73 72 79			
	4類地	1.43	2								B	スキ ヒノキ マツ	73 72 79	B	広 59	
	5類地	0														
	6類地	0														
	7類地	0														
	8類地	4														A
市町村計			12													
小 保 町	1類地	0														
	2類地	1.12	3	B	水稻 99	C	だいこん101									
	3類地	1.13	3	B	水稻 99	C	だいこん101									
	4類地	0														
	5類地	0														
	6類地	0														
	7類地	0														
	8類地	6														A
市町村計			12													

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・ その他		
	類地区分 および包含さ れる示性式	面積	土地利 用占有率	平均收 穫量率	土地利 用占有率	主要作物 おとび平均 収穫量率	土地利 用占有率	主要樹種 おとび平均 収穫量率	土地利 用占有率	人工林	天然林	土地利 用占有率	主要樹種 おとび平均 収穫量率	土地利 用占有率			
南勢町	1類地		0														
	2類地		0														
	3類地	1.33	3									C	スギ 75	B	広 70		
	4類地	1.42 1.43 1.44	64	D	水稻 78							C	スギ 75	B	広 65		
	5類地	1.52 1.53	25									C	スギ 80	B	広 70		
	6類地		0														
	7類地	1.62 1.63	3										A				
	8類地		15												A		
市町村計			110														
島町	1類地		0														
	2類地		0														
	3類地	1.33	3										A	広 71			
	4類地	1.42 1.43 1.44	71									C	ヒノキ 83 マツ 71	B	広 71		
	5類地	1.52 1.53 2.53	36									C	ヒノキ 83 マツ 71	B	広 71		
	6類地		0														
	7類地	1.62 1.63 2.63	11									D	ヒノキ 83 マツ 71	A	広 71		
	8類地		14													A	
市町村計			135														

市 町 村 名	類 地 区 分		土 地 利 用 の 現 況														備 考		
			水 田		畑						草 地		林 地						
						普 通 畑			樹 園 地			土 地 利 用 占 有 率	草 地 の 種 類 お よび 平 均 収 穫 量 率	人 工 林		天 然 林		土 地 利 用 占 有 率	
	類地区分お よび包含さ れる示性式	面 積	土 地 利 用 占 有 率	平 均 収 穫 量 率	土 地 利 用 占 有 率	主 要 作 物 お よび 平 均 收 穫 量 率	土 地 利 用 占 有 率	主 要 樹 種 お よび 平 均 收 穫 量 率	土 地 利 用 占 有 率	主 要 樹 種 お よび 平 均 收 穫 量 率	土 地 利 用 占 有 率	主 要 樹 種 お よび 平 均 收 穫 量 率	土 地 利 用 占 有 率	主 要 樹 種 お よび 平 均 收 穫 量 率	土 地 利 用 占 有 率				
大 宮 町	1 類 地	0																	
	2 類 地	1.12	1	A	水稻 91														
	3 類 地	1.23	3	C	水稻 89							B	スギ 85 ヒノキ 86						
	4 類 地	1.42 1.43	28	D	水稻 85							B	スギ 85 ヒノキ 86	D	広 81				
	5 類 地	1.52 1.53 2.52 2.53	57									B	スギ 85 ヒノキ 86	C	広 81				
	6 類 地		0																
	7 類 地	1.62 1.63 2.62 2.63	4									D	スギ 85 ヒノキ 86	A	広 81				
	8 類 地		8														A		
市 町 村 計			101																
紀 勢 町	1 類 地		0																
	2 類 地		0																
	3 類 地		0																
	4 類 地	1.42 1.43	10									A	スギ 116 ヒノキ 60	D	広 79				
	5 類 地	1.52 1.53 2.53	50									C	スギ 116 ヒノキ 60	C	広 79				
	6 類 地		0																
	7 類 地		0																
	8 類 地		8														A		
市 町 村 計			68																

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・ その他		
	類地区分 および包含さ れる示式	面積	土利 地用 占有率	平均収 穫量率	土利 地用 占有率	主要作物 および平均 収穫量率	土利 地用 占有率	主要樹種 および平均 収穫量率	土地 利用 占有率	草地の種 類および 平均収穫 量率	人工林	天然林	土利 地用 占有率	主要樹種 および平均 収穫量率	土利 地用 占有率		
御 園 村	1類地	0															
	2類地	1.12	3	B	水稻 88	C	大麦 かんしょ だいこん なす 106 103 100 104										
	3類地	0															
	4類地	0															
	5類地	0															
	6類地	0															
	7類地	0															
	8類地	3													A		
市町村計			6														
内 山 村	1類地	0															
	2類地	0															
	3類地	0															
	4類地	1.42 1.43	5	D	水稻 90								A	スギ ヒノキ 102 101			
	5類地	1.52 1.53 2.52 2.53	50										B	スギ ヒノキ 102 101	C	広 102	
	6類地	0															
	7類地	0															
	8類地	10														A	
市町村計			65														

市 町 村 名	類地区分		土地利用の現況												備考
			水田		畑				草地		林地				
	類地区分および包含される示性式	面積	土地占有率	平均収穫量率	土地占有率	主要作物および平均収穫量率	土地占有率	主要樹種および平均収穫量率	土地占有率	草地の種類および平均収穫量率	人工林	天然林	土地占有率	空地・ その他	
度会町	1類地		0												
	2類地	1.12 1.22	8	D 水稻 90			D 茶 96					B 広 80			
	3類地	1.13 1.32 1.33	5	B 水稻 87	D かんしょ 82 たいこん100		D 茶 96								
	4類地	1.34 1.42 1.43 2.43	60								B スギ 80 ヒノキ 78	C 広 70			
	5類地	1.52 1.53 2.52 2.53	40								B スギ 85 ヒノキ 83	C 広 80			
	6類地		0												
	7類地	1.62 1.63 2.63	9								C スギ 85 ヒノキ 78	B 広 80			
	8類地		12										A		
市町村計		134													
賀町	1類地		0												
	2類地	1.12 1.22	12	B 水稻 117							D スギ 90 ヒノキ 85	C マツ 110 広 80			
	3類地	1.13 1.23 1.32 1.33	14	C 水稻 117	D だいす 104 たいこん 77 かねちゅ 62 はくさい 112					C スギ 90 ヒノキ 85	C マツ 110 広 80				
	4類地	1.24 1.34 1.42 1.43 2.42 2.43	17								C スギ 80 ヒノキ 75	B マツ 100 広 70			
	5類地	2.52 2.53	0								A スギ 90 ヒノキ 85				
	6類地		0												
	7類地		0												
	8類地		13										A		
市町村計		60													

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 および包含さ れる示性式	面 積	土 地 利 用 占有率	平均収 穫量率	普 通 畑	樹 園 地	土 地 利 用 占有率	主要樹種 および平均 収穫量率	土 地 利 用 占有率	主要作物 および平均 収穫量率	土 地 利 用 占有率	主要樹種 および平均 収穫量率	土 地 利 用 占有率	主要樹種 および平均 収穫量率	土 地 利 用 占有率	空地・ その他の 利用	
島	1類地		0														
	2類地		0														
	3類地	1.32 1.33	8	D	水稻 110									A	マツ 110 広 90		
ケ	4類地	1.34	3											A	マツ 95 広 75		
原	5類地	1.53	6										A	スギ 83 ヒノキ 76 マツ 129	D	マツ 110 広 90	
村	6類地		0														
	7類地		0														
	8類地		7												A		
	市 町 村 計		24														
阿	1類地		0														
	2類地	1.12 1.22	7	A	水稻 119												
	3類地	1.23 1.32 1.33	25	D	水稻 119								D	スギ 92 ヒノキ 75 マツ 114	B	マツ 120 広 90	
山	4類地	1.24 1.34	16												A	マツ 100 広 70	
	5類地		0														
	6類地		0														
町	7類地		0														
	8類地		28												A		
	市 町 村 計		76														

市 町 村 名	類地区分		土地利用の現況														備考
			水田			畑				草地			林地				
	類地区分および包含される示性式		面積	土地利占有率	平均収穫量率	土地利占有率	主要作物	土地利占有率	主要樹種	土地利占有率	草地の種類および平均収穫量率	人工林	天然林	土地利占有率	土地利占有率	その他	
				利占有率	収穫量率	利占有率	利占有率	利占有率	利占有率	利占有率	利占有率	利占有率	利占有率	利占有率	利占有率	利占有率	
大 山 田 村	1類地		0														
	2類地	1.12 1.22	6	A	水稻 112												
	3類地	1.13 1.23 1.32 1.33	11	D	水稻 112	D	だいす 89 さといも 72				B	スギ 100 ヒノキ 98	D	マツ 123 広 120			
	4類地	1.42 1.43 2.41 2.42 2.43	69								B	スギ 100 ヒノキ 98	C	マツ 123 広 120			
	5類地		0														
	6類地		0														
	7類地		0														
	8類地		10														A
市町村計			96														
青 山 町	1類地		0														
	2類地	1.12	2	A	水稻 106												
	3類地	1.32 1.33	14	C	水稻 106	D	だいす 92				D	スギ 98	B	マツ 125 広 120			
	4類地	1.41 1.42 1.43 2.41 2.42 2.43	74								A	スギ 96 ヒノキ 110	D	マツ 130 広 123			
	5類地	2.51	4								A	スギ 110 ヒノキ 115					
	6類地		0														
	7類地	1.63	1								A	ヒノキ 110					
	8類地		14														A
市町村計			109														

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 利 用		
	類地区分 および包含さ れる示性式	面 積	土 地	平均収 穫量率	土 地	主要作物 および平均 収穫量率	土 地	主要樹種 および平均 収穫量率	土 地	人工林	天 然 林	土 地	主要樹種 および平均 収穫量	土 地	主要樹種 および平均 収穫量		
利 用 占有率	利 用 占有率	利 用 占有率	利 用 占有率	利 用 占有率	利 用 占有率	利 用 占有率	利 用 占有率	利 用 占有率	利 用 占有率	利 用 占有率	利 用 占有率	利 用 占有率	利 用 占有率	利 用 占有率	利 用 占有率	利 用 占有率	
浜	1類地		0														
	2類地		0														
	3類地	1.13	1	A	水稻 93												
	4類地	1.24 1.43 1.44	20	D	水稻 92	D	やさい					D	スギ 58 ヒノキ 69 マツ 62	A	広 51		
	5類地		0														
	6類地		0														
	7類地		0														
	8類地		5													A	
市 町 村 計			26														
大	1類地		0														
	2類地	1.22	1	A	水稻 95												
	3類地	1.23	3			C	かんしょ 97					B	マツ 45				
	4類地	1.24	2												A	広 47	
	5類地		0														
	6類地		0														
	7類地		0														
	8類地		7													A	
市 町 村 計			13														

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 およ び 包含さ れる示式		面積	土地 利 用 占 有 率	平均収 穫 量 率	土地 利 用 占 有 率	主要作物 お よ び 平 均 収 穫 量 率	土地 利 用 占 有 率	主要樹種 お よ び 平 均 収 穫 量 率	土地 利 用 占 有 率	人工林	天然林	土地 利 用 占 有 率	主要樹種 お よ び 平 均 収 穫 量 率	
志	1 類地		0												
	2 類地	1.22	1	A	水稻 96										
	3 類地	1.23	2			B	かんしょ 91				B	マツ 49			
	4 類地	1.24 1.44	5										A	広 28	
	5 類地		0												
	6 類地		0												
	7 類地		0												
	8 類地		10											A	
市町村計			18												
阿	1 類地		0												
	2 類地	1.22	4	A	水稻 97										
	3 類地	1.23	5	D	水稻 95	A	大麦 108 かんしょ 107 すいか 73 たまねぎ 102								
	4 類地	1.24 1.43	17	D	水稻 93						D	マツ 47	A	マツ 53 広 40	
	5 類地		0												
	6 類地		0												
	7 類地		0												
	8 類地		18											A	
市町村計			44												

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・ その他		
	類地区分ふ よび包含さ れる示性式	面積	土 地 利 用 占 有 率	平均收 穫量率	土 地 利 用 占 有 率	主要作物 および平均 収穫量率	土 地 利 用 占 有 率	主要樹種 および平均 収穫量率	土 地 利 用 占 有 率	草地の種 類および 平均収穫 量率	人工林	天然林	その他	土 地 利 用 占 有 率	土 地 利 用 占 有 率		
磯 部 町	1類地	0															
	2類地	1.12 1.22	3	B	水稻 90									C	広 60		
	3類地	1.13 1.23 1.33	30	D	水稻 89	D	大麦 99 かんしょ109 たいこん75				D	スギ 72 ヒノキ 50	B	広 50			
	4類地	1.24 1.34 1.42 1.43	31								D	スギ 72 ヒノキ 50	A	広 45			
	5類地		0														
	6類地		0														
	7類地		0														
	8類地		14											A			
市町村計		78															
伊 良 島 町	1類地		0														
	2類地		0														
	3類地		0														
	4類地	1.42 1.43	19	D	水稻 78	D	やさい				A	ヒノキ 95					
	5類地	1.52 1.53 2.53	56								B	ヒノキ 105	C	広 121			
	6類地		0														
	7類地	1.62 1.63 2.63	13								C	ヒノキ 105	B	広 121			
	8類地		23											A			
市町村計		111															

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・その他		
	類地区分および包含される示性式	面積	土地利用占有率	平均収穫量率	土地利用占有率	主要作物および平均収穫量率	土地利用占有率	主要樹種および平均収穫量率	土地利用占有率	人工林	天然林	土地利用占有率	主要樹種および平均収穫量率	土地利用占有率	土地利用占有率		
海	1類地		0														
	2類地	1.12	3	B	水稻 81					C	ヒノキ 95						
	3類地	1.13 1.32 1.33	5		D	さといも123				A	ヒノキ 95						
	4類地	1.42	10							B	ヒノキ 95	C	広 110				
	5類地	1.52 1.53 2.53 2.54 3.43	36							C	ヒノキ 95	B	広 110				
	6類地		0														
	7類地	1.62 1.63 1.64	48							A	ヒノキ 110						
	8類地		44													A	
市町村計		146															
浜	1類地		0														
	2類地	1.12 1.22	5	A	水稻 95		D	みかん 122									
	3類地	1.13 1.23 1.32 1.33	20	D	水稻 93		D	みかん 122		A	スギ 90 ヒノキ 50						
	4類地	1.42 1.43 2.43	28							C	スギ 90 ヒノキ 50	B	広 109				
	5類地	1.52 1.53 2.52 2.53	16							A	スギ 100 ヒノキ 70						
	6類地		0														
	7類地	2.62 2.63	3							A	スギ 100 ヒノキ 70						
	8類地		18													A	
市町村計		90															

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・ その他		
	類地区分および包含される示性式	面積	土地利用占有率	平均収穫量率	土地利用占有率	主要作物おとび平均収穫量率	土地利用占有率	主要樹種おとび平均収穫量率	土地利用占有率	草地の種類および平均収穫量率	土地利用占有率	主要樹種おとび平均収穫量率	土地利用占有率	主要樹種おとび平均収穫量率	土地利用占有率	土地利用占有率	
紀	1類地	0															
	2類地	1.12 1.22	8	B	水稻 84							C	スギ 105 ヒノキ 105				
	3類地	1.13 1.23 1.33	7				D	みかん 75			A	スギ 100 ヒノキ 100					
	4類地	1.42 1.43 2.42	23								A	スギ 105 ヒノキ 105					
	5類地	1.52 1.53 2.52 2.53	21								B	スギ 120 ヒノキ 120	C	広 151			
	6類地		0														
	7類地	1.62 1.63	5								A	スギ 120 ヒノキ 120	D	広 151			
	8類地		12											A			
市町村計		76															
和	1類地		0														
	2類地		0														
	3類地	1.32	2	B	水稻 71	B	やさい										
	4類地	1.42 1.43 2.42 2.43	24								A	スギ 110 ヒノキ 106	D	広 152			
	5類地	1.52 2.52 1.53 2.53	42								B	スギ 110 ヒノキ 106	C	広 152			
	6類地	2.45	1														
	7類地	1.62 1.63 2.62 2.63	34								B	スギ 110 ヒノキ 106	B	広 152			
	8類地		10											A			
市町村計		113															

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・ その他		
					普通畑		樹園地		土地利 用占有率	主要作物 および平均 収穫量率	土地利 用占有率	主要樹種 および平均 収穫量率	土地利 用占有率	人工林	天然林	土地利 用占有率	主要樹種 および平均 収穫量率
鶴 殿 村	1類地		0														
	2類地		0														
	3類地	1.33	1	D	水稻 90	C	やさい							C	広 103		
	4類地		0														
	5類地		0														
	6類地		0														
	7類地		0														
	8類地		2												A		
市町村計			3														