

縮尺 20 万分の 1

土地分類図付属資料

(岐阜県)

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

利用者のために	
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	7
3. 土壌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	15
4-1 土地利用現況の概要	15
4-2 土地利用可能性分級の地域別の概要	17
B 統計の部	
1. 土地利用現況	22
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）	22
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	28
2. 自然的土地条件	29
2-1 傾斜区分別面積市町村別内訳	29
2-2 標高区分別面積市町村別内訳	32
2-3 地形区分別面積市町村別内訳	36
2-4 表層地質分布面積市町村別内訳	42
2-5 土壌統群分布面積市町村別内訳	48
3. 土地利用可能性分級	54
3-1 土地利用可能性分級別面積市町村別内訳	54
3-2 土地利用可能性分級と自然条件との関連	57
3-2-1 土地利用可能性分級と地形区分との関連	57
3-2-2 土地利用可能性分級と傾斜区分との関連	58
3-2-3 土地利用可能性分級と標高区分との関連	58
3-2-4 土地利用可能性分級と土壌生産力可能性との関連	58
3-3 土地利用可能性分級別主要地域の概要	60
3-4 土地利用可能性分級別市町村別内訳	62

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用説明と、面積統計とに分けられるが、面積統計については、原則としてそれぞれの縮尺20万分の1土地分類図の統計項目に対応した図幅について面積を測定し製表作成したものである。

たとえば、2-2表「傾斜区分別面積市町村別内訳」は、「傾斜区分図」（オーバー・レイ）を市町村の行政区画単位に面積測定して作成したものであり、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」および「地形分類図」を用い、前者においては、土地利用可能性分級である類地のパターンを、後者においては地形区分のパターンをそれぞれ重ねあわせて面積を測定し、両者の面積的関連を把握して作成したものである。

ただし、1-1表「土地利用現況別市町村別内訳」および1-2表「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」については岐阜県における各種統計資料等を調整して作成したものである。

なお縮尺20万分の1の土地分類図の各図幅と、付属資料統計表との関連を示すと次のとおりである。

統計表作成のために使用した土地分類図等の一覧

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 （平 面 地 質 分 類 図）	5 表 （垂 直 地 質 分 類 図）	6 土 壤 分 類 図	7 土 壤 生 産 力 可 能 性 図	8 図（土 地 利 用 可 能 性 分 級 図）	9 土 地 利 用 可 能 性 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との関連								○	○	
3-2-4	土地利用可能性分級と土壤生産力等級区分との関連						○		○		
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								○		

II 利用上の留意事項

土地分類図の各図から測定された項目別パターンの面積値は、各図の図示表現の技術的な制約、すなわち、縮尺20万分の1の土地分類図の場合には最小図示単位として1km²（図上では5mm四方）を原則とし、特殊な場合においても最小径400m（図上で2mm）を限度としたため、実在の面積とは一致しない場合もあると考えられる。とくに、パターンの小さい性格をもつ分類項目にあつては、やや少な目に数値が出る傾向がある。

したがって、この統計表を各種資料として使用する場合には、項目ごとの絶対値を使用するのではなく、概括的把握ないし、項目の構成比率等を用いるようにされたい。

III 表中の記号について

- 「0」は数値が掲載単位に満たないもの。
- 「-」は該当事実のないもの。
- 「 」(空白)は編集時において資料がなく不明のもの。

IV 県統計等の資料について

ア. 土地利用現況別面積市町村別内訳

(1) 市町村別面積

建設省国土地理院「全国都道府県市町村面積」による。

(2) 農地草地面積

昭和45年「岐阜県統計書」及び「岐阜県農林水産統計年報」による。

(3) 林地面積

昭和45年「岐阜県農林水産統計年報」及び「岐阜県林業統計書」による。

(4) 宅地面積

総務部地方課「固定資産に関する資料」による。

(5) 公共用地

建設省国土地理院「全国都道府県市町村面積」より農地、草地、林地、宅地の合計面積を差引いて算出。

イ. D. I. D. おおむね10万人以上の土地の利用現況面積

企画部「土地利用現況図」調査結果により調整作成した。

V 調査関係機関一覧

	(名 称)	(所在地)	(電話番号)
総 括 調 整	岐阜県企画部土地利用対策室	岐阜市藪田	0582-72-1111
地 形 分 類	岐阜大学教養部	岐阜市長良城之内1466	0582-31-4165
表 層 地 質	岐阜大学教養部	"	"
土 壤	岐阜県農業試験場	岐阜市又丸権現729	0582-39-3131

	岐阜県林業センター	美濃市曾代 1128-1	05753-3-2585
土地利用現況	岐阜県農政部農地計画課	岐阜市藪田	0582-72-1111
	岐阜県林政部林政課		
土地利用可能性分級			
	岐阜県企画部土地利用対策室	岐阜市藪田	0582-72-1111
	岐阜県農政部農地計画課	〃	〃
	岐阜県林政部林政課	〃	〃

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

<総 説>

1 地形の概要

本県は、その面積の約8割が山地で、低地は約2割にすぎない。東・北・西の各県の県境に高い山地をめぐらし、長野・富山・石川・福井・滋賀の各県とそれらの山地山嶺で境いし、南東部を高原状で愛知県に、南西部を平野で愛知県・三重県につらなっている。従って、本県は、周囲を陸地でめぐらし、海に面しない県となっている。山地は、東西の県境に高峻で、この中間に一段低い山地が南北につらなり、さらに北から南に高度を低くしている。さらに南部では、東から西に高地・丘陵・平野にとしだいに低くなっている。濃尾平野の木曾川右岸にあたる美濃平野は、扇状地・自然堤防・三角州の各地帯をもつ典型的な沖積平野である。

広大な山地は、日本海側と太平洋側に流出する長大な河川の水源地である。日本海側の富山湾には神通川上流の高原川・宮川と庄川が流出し、太平洋側の伊勢湾には木曾川とそれに合流する飛騨川、長良川、揖斐川及び庄内川上流の土岐川などが流出する。そして、これらの河川の本支流は、山地を浸食して変化にとむ地形を形成するが、山間地においてはその谷底氾濫原や台地段丘による盆地が主要な平地となっている。

2 地形区分

本県の地形区分は、山地・火山地・丘陵地・台地段丘および平野の低地などの地形分類と、それらの高度・谷密度・起伏量・傾斜度などの性状などをもとにしておこなった。その地形区とそれぞれの地形区においてさらに類似性の大きいところをまとめた地形地域の結果は別表のごとくで、本県全体を8地形区に区分し、それぞれの地形区に2～4地形地域を、山間低地のみは12地形地域をあげた。

本県の広大な面積をしめる山地は、北部を飛騨山地、南部を美濃山地、南東部を美濃三河高原とし、美濃山地と美濃三河高原との間を美濃丘陵とした。また、山地のうちの火山地は、本県の北東部に多く火山群の集るところを乗鞍御岳火山地、北西部に火山群の多く集まるところを白山火山地とした。低地は、山間地で比較的広い平地のある盆地をまとめて山間盆地とし、それと美濃平野に区分した。そして、飛騨山地は4地形地域、美濃山地は3地形地域、美濃三河高原は2地形地域、美濃丘陵は2地形地域、美濃平野は4地形地域に分けた。また、乗鞍御岳火山地は4火山体、白山火山地は3火山体に分け、山間盆地は12盆地をあげて地形地域とした。

<細 説>

I 飛騨山地

I a 奥飛騨山地

本県の北東端部、長野県・富山県にまたがる飛騨山脈の本県の部分である。県境に穂高岳(3,190 m)・槍ヶ岳(3,180 m)などの高峻な山岳のつらなる本脈と、蒲田川をはさんでその西の笠ヶ岳(2,898 m)・錫杖岳(2,163 m)などの支脈山地よりなる。高峻な山岳と蒲田川・双六川などが深い峡谷をなして流れるところである。山腹には氷河地形があり、急崖で崩壊地も多い。蒲田川の谷底には比高約300 mに幅約

500m・長さ約3Kmにわたる鍋平の台地がある。

I b 阿寺山地

乗鞍御岳火山地の南で長野県にまたがる山地である。県境に1,500-2,000mの山がづらなり、本県側に急で、長野県側に緩傾斜をし、本県の西端は阿寺断層崖で直線状に限られている。本県側のこの山地は、飛騨川・付知川・川上川などの上流に深く刻まれて、起伏量・傾斜などの大きい山地となっている。

I c 荘白川山地

本県の北西端、富山県、石川県にまたがる山地で、両白山地あるいは加賀山地ともよばれる山地の本県の部分である。庄川をはさんで東側と西側の山地に分かれ、西側の県境山地は南部の別山(2,399m)を最高に、北方へ1,700-1,800mの山がづらなる。東側の山地は富山県境に1,700-1,800mの山があり、南方に高度を低くし、東方を小鳥川に限られる。この山地は庄川の本支流に深く刻まれ、急傾斜の山地が多く、川はいたるところで峡谷となり、電源開発に利用され、ダム湖がつづいている。また庄川両岸には花崗岩質のところが多く、各地に崩壊地がみられる。庄川上流には牧戸台地があり、比高約150mで湖底堆積物とみられる砂礫層よりなっている。

I d 飛騨高地

飛騨地方の東西の県境山地および火山地の間にはさまれて、その中間を一段底い高度で南北につらぬく山地である。そのうち、北端部の富山県境付近には1,500-1,600mの山もあり比較的高度が高く、高原川・宮川の本支流が深く刻んで流れ、谷壁に急傾斜地が多いが、山地上には神岡町山え村、宮川村萬波のごとく海拔1,000m前後に比較的緩傾斜なところがみられる。中部は高山盆地に向って、周辺に海拔1,300-1,500mの山があり、ついで1,000m前後の山としいに低くなり、中起伏量の山地から小起伏量の山地となっている。さらに南部の川上岳(1,626m)・位山(1,529m)などの分水嶺山地より南の山地は、南に高度を低くし、大部分が中起伏山地であるが、飛騨川に深く刻まれて起伏量の大きいところもみられる。

II 乗鞍御岳火山地

II a 焼岳火山群

本県東部火山地の北端の火山群である。中央に焼岳火山(2,455m)、その北に割谷山火山(2,224m)南に白谷山火山(2,182m)よりなる。焼岳は現在も活動しており、本県では硫黄岳ともよぶ。山麓地をみない小火山群で、崩壊地をともなっているが、周辺には温泉湧出地が多い。

II b 乗鞍火山群

北から南に、鳥帽子火山、鶴ヶ池火山、摩利支天火山、一の池火山と順次に噴出した火山群である。一の池火山の剣ヶ峯(3,026m)が最高である。この火山群も裾野が十分発達せず、起伏量・谷密度の大きい火山体である。ただ、山頂付近に桔梗ヶ原・室堂ヶ原などの熔岩原、山腹に千町ヶ原・子の原などの熔岩原がある。山腹緩傾斜面には熔岩の窪地が多く、雨期には池や湿地となる。

II c 御岳火山群

北から南に継子岳火山・三の池・摩利支天火山がならぶ火山群である。摩利支天火山の南東麓山腹に三笠山・小三笠山の寄生火山もある。摩利支天火山の中央火口丘にあたる剣ヶ峯(3,063m)が最高である。山頂付近と西側斜面は急傾斜が多いが、北麓は緩傾斜の広い裾野をもつ。

II d 高原火山

乗鞍火山群の西方、高原川と小八賀川流域に広く噴出物の拡がる火山で、従来は乗鞍火山群の噴出物と

みられていたものである。この火山の火口は確定されていないが、乗鞍火山群の形成以前に形成したものとみられている。熔岩凝灰岩が広く分布するが、高原川上流では約30m、下流では約2mと薄くなり、丘陵地や高山市付近の台地上にもおよんでいる。

Ⅲ 白山火山地

Ⅲ a 白山火山群

大汝峯火山(2,646m)・剣ヶ峯火山(2,656m)・御前峯火山(2,702m)の三火山が北から南にならぶ火山群である。この火山群は、高度の高い基盤岩の上に噴出していて、熔岩の厚さがそれほど高くない火山とみられ、本県側には北東に急崖をなして滝などをみるが、大白川湖付近には緩斜面をみせている。

Ⅲ b 大日岳火山群

白山火山群の南に、三の峯・二の峯・一の峯・銚子ヶ峯・願教寺山・丸山・蒼倉山・天狗山・大日岳など1,600-2,000mの火山よりなる火山群で、そのうち円錐状に山谷の整う大日岳(1,709m)を代表的火山としている。それぞれ山体が小さく、裾野は広くないが、周辺に緩斜面がみられる。

Ⅲ c 鷲ヶ岳火山群

鷲ヶ岳火山(1,672m)、その東に鳥帽子岳火山(1,625m)、北に見当山火山(1,352m)の三火山よりなる火山群である。山頂から山腹にかけて中起伏山地となっているが、周辺には小起伏地から山麓地となる裾野が比較的広い火山群である。ことに見当山の西麓には高原状の裾野が広く、さらに大日岳火山との間に高原湿地の蛭ヶ野があり、戦後に農業開拓もおこなわれたが、最近には別荘地やスキー場などの開発がおこなわれているところである。

Ⅳ 美濃山地

Ⅳ a 美濃山地

美濃地方の西部、福井県・滋賀県にまたがる山地で、県境には能郷白山(1,617m)・伊吹山(1,377m)があり、1,200-1,600mの山がつらなる。本県では南方に高度を低くするが、山地内は縦横に断層線で分断され、それにそう河谷に刻まれて起伏量・山腹傾斜などの大きい山地となっている。大部分が古生層のチャート・粘板岩などより、山容がすどろいが、貝月山(1,234m)付近は花崗岩質で山容がなだらかである。

Ⅳ b 養老・鈴鹿山地

養老山地と鈴鹿山地の本県側の部分である。いずれも東側に急に西側に緩傾斜する山塊である。養老山地は北部で海拔約850mで南に低くなり、鈴鹿山地の本県での最高は靈仙山(1,084m)である。この両山地の間を流れる多良川ぞいに丘陵地がみられるが、これは鮮新世の多良層群とよぶ礫・砂・粘土の層よりなるところである。

Ⅳ c 美濃高地

美濃山地・飛騨高地の南に高度がそれより一段低い山地が東西につらなる。東部の阿寺山地の西側では二ツ森山(1,223m)・笠置山(1,138m)などの1,000m級の山があって、中起伏山地となっているが、西方にしだいに低くなり起伏山地となる。

小起伏山地上には七宗・久田見・飯地付近のようにさらに起伏の小さい丘陵状のところがみられ、傾斜のゆるやかな山地である。東部では花崗岩・流紋岩、西部では古生層の砂岩・粘土岩のことが多い。

V 美濃三河高原

V a 恵那山地

本県の南東端、長野県にまたがる山地で、木曾山地の南部である。県境には1,500 m内外の山がちなり、恵那山(2,190 m)が最高である。本県内山地の周辺には前山(1,351 m)・保古山(969 m)・天狗森山(1,317 m)・三森山(1,100 m)、北側は急傾斜地で盆地と境し、西部は一段と高度の低い高原と境している。山地の北半は起伏量が大きく、南半は中起伏である。

V b 美濃三河高原

恵那山地の西方につらなる高度1,000 m以下の山地である。北部は美濃丘陵地と屏風山断層崖で直線状に限られ、東部で比高約400 m、西部では200 mの急崖をなしている。南部は北部よりやや高度を高くして愛知県の三河地方につらなる。この高原状の山地は大部分が花崗岩質の岩石よりなり、小起伏地となっており、中ほどの東西に瑞浪層群や瀬戸層群の砂・礫・粘土などの層よりなるところが介在して丘陵状にさらに起伏を小さくしており、多くの小盆地がある。

VI 美濃丘陵地

VI a 西美濃丘陵地

美濃山地の南端部が平野や盆地に接するところで、山地から平野にのびた丘陵や孤立した丘陵が海岸にのける半島や島のごとくならぶところである。ここには、丘陵地より起伏量の大きいところも介在するが、古生層のチャートによりなるところは起伏量が大で、砂岩・粘板岩よりなるところが丘陵状になっている。

VI b 東濃丘陵地

美濃高地の南、美濃三河高原の北との間を東西に丘陵地が広くつらなる。この丘陵地の北部には古生層の砂岩・粘板岩・花崗岩・流紋岩よりなるところもあるが、大部分は中新世の瑞浪層群・中村層群、鮮新世の瀬戸層群よりなるところである。ことに小起伏丘陵地は瀬戸層群よりなるところに多い。東濃丘陵地には禿山となった小崩壊地が多い。

VII 山間盆地

VII a 神岡盆地 VII b 高山盆地 VII c 古川盆地 VII d 萩原盆地

神岡盆地は、高原川流域における神岡町船津より上流両岸に段丘が発達する。殿および対岸の新田付近一帯、その東の石神付近一帯、その南東の吉野～本郷一帯、その東南東の長倉～大久保一帯にあり、比高100 m内外で、2段の段丘面があり、表面は比較的平坦である。

高山盆地は、宮川・江名子川・川上川などにより堆積した平地と周辺の比高100 m前後丘陵・台地よりなっている。北方には平坦面の広い上野平があり、北半は古生層由来の礫、南半は安山岩質の礫でおおわれている。東部に低い段丘面があり、西部にも砂礫層の堆積をみる丘陵がある。

古川盆地は南北に細長く宮川・荒城川の堆積による低地で、東西を山地で限られる。

萩原盆地は飛騨川流域にみる比較的平地の広いところで、飛騨川の西岸には高山線上呂駅の西方対岩から南方に背後山地より流下して飛騨川に合流する多くの溪流が形成する扇状地が南北につらなる。また、東岸には萩原駅付近で南北に扇状地が展開する。この両岸の扇状地は、いずれも飛騨川扇端を掘削されているので段丘状をなしている。この下流の東上田・西上田から下呂にかけても、幅はせまくなるが小扇状

地が続いている。

Ⅶ e 中津川盆地 Ⅶ f 恵那盆地 Ⅶ g 岩村盆地

中津川盆地は、恵那山北麓から流出して木曾川に合流する中津川の扇状地よりなり、南部は前山から保古山につらなる崖錐堆積地となり、周囲を丘陵で囲まれる。この木曾川上流の坂下にも小盆地があり段丘がよく発達する。

恵那盆地も背後山地の崖錐堆積斜面とその延長上の阿木川による扇状地性の底地よりなり、周囲を丘陵で囲まれる。

岩村盆地も阿木川上流の堆積による平地と、天狗森山・三森山の崖錐堆積斜面や丘陵に囲まれた盆地である。

Ⅶ h 土岐、瑞浪盆地 Ⅶ i 多治見盆地

いずれも土岐川流域の小盆地で、土岐川とそれに流入する小河川の堆積による低地よりなるもので、土岐、瑞浪盆地は連続して細長く、多治見盆地やや幅広い。これらの盆地の南部は低い丘陵につらなり、丘陵間にも小盆地が多い。

Ⅶ j 美濃太田盆地

木曾川に飛騨川が合流する地点付近で段丘のよく発達した盆地である。美濃加茂市の市街地のある低位段丘面、木曾川左岸の今渡・兼山間と右岸の加茂野の中位段丘面、飛騨川合流点北方の上野平の高位面などが対比されている。それぞれの段丘面はさらに数段になっており、これらの段丘はさらに上流の八百津にものびている。

Ⅶ k 白鳥盆地 Ⅶ l 関盆地

長良川流域の盆地で、白鳥盆地は長良川上流と牛道川との合流点付近で幅広くなる盆地で、那留ヶ野台地がある。この台地は礫・砂・粘土などの堆積したものであるが、その表層は赤土である。

関盆地は、長良川の平地にてる丘陵間にある盆地で、周囲に段丘、台地の発達をみないが、南部は加茂野台地につらなり、西部は低い丘陵にかこまれる。

Ⅷ 美濃平野

Ⅷ a 各務原台地

美濃平野の北東部、木曾川が山地を出た右岸にある台地で、東西約10Km、南北約5Km、東端で海拔約60m、西端で約20mであり、東から西に低くなっている。台地の大部分は偽層の発達した粗砂層よりなり、浅海性堆積物とみなされている。

Ⅷ b 扇状地地帯

長良川、根尾川、揖斐川、相川、牧田川などの河川が山地から美濃平野にてたところでゆるやかな勾配の扇状地を形成し、それらが複合して扇状地地帯となっている。末端は海拔10-15mのところ、この付近に伏流水の泉出するところがあり、この地方ではこれを“ガマ”とよび、扇状地平野に発する小河川の水源地となっている。

Ⅷ c 自然堤防地帯

扇状地帯の下流から海拔0~0.5m 付近までのところに自然堤防が発達する。自然堤防は河川や旧河道の両岸に幅200~600mで細長く形成されているが、木曾川ぞいによく発達している。これは木曾川上流には花崗岩地域が広いため砂礫物質の運搬が多量のためとみられている。また自然堤防の間は後背湿地となり、自然堤防の高比は0.5-3.0mで、下流ほど高比は小となる。

Ⅶ d 三角州地帯

自然堤防地帯の末端から伊勢湾にいたるところは低平な三角州地帯である。海拔 0 m 以下であり、地盤沈下量も大きいところで、後背湿地とともに自然排水の困難なところでもある。近年は堤内の滞水を機械排水するようにしている。

(岐阜大学教育学部 高橋 百之)

別表 岐阜県の地形区分

地形区分	地 形 地 域			
I 飛驒山地	I a 奥飛驒山地	I b 阿寺山地	I c 荘白川山地	I d 飛驒高地
II 乗鞍御岳火山地	II a 焼岳火山群	II b 乗鞍火山群	II c 御岳火山群	II d 高原火山
III 白山火山地	III a 白山火山群	III b 大日岳火山群	III c 鷲ヶ岳火山群	
IV 美濃山地	IV a 美濃山地	IV b 養老・鈴鹿山地	IV c 美濃高地	
V 美濃三河高原	V a 恵那山地	V b 美濃三河高原		
VI 美濃丘陵	VI a 西美濃丘陵	VI b 東濃丘陵		
VII 山間盆地	VII a 神岡盆地	VII b 高山盆地	VII e 古川盆地	VII d 萩原盆地
	VII e 中津川盆地	VII f 恵那盆地	VII g 岩村盆地	VII h 土岐・瑞浪盆地
	VII i 多治見盆地	VII j 美濃太田盆地	VII k 白鳥盆地	VII l 関盆地
VIII 美濃平野	VIII a 各務原台地	VIII b 扇状地地帯	VIII c 自然堤防地帯	VIII d 三角州地帯

2. 表層地質の分布とその性状等の概要

岐阜県下の基盤岩類は、北部から、飛騨帯、美濃帯および領家帯に区分される。北部の飛騨帯は、飛騨変成岩類や船津花崗岩類などからなっている。飛騨変成岩類は、主に石英長石質の片麻岩からなり、レンズ状の晶質石灰岩が挟在する。日本列島の最も古い基盤と考えられる。

飛騨変成岩をとりまいて、巾せまい構造帯があり、飛騨外縁構造帯と呼ばれている。この構造帯には、結晶片岩が小規模に点在する。

県南部の美濃山地より、高山東部、平湯付近にかけては美濃帯の非変成古生層が広く分布する。美濃帯の構造は、断続的に分布する石灰岩のひろがりによって大要を、連続するチャート層の分布をみることによって、さらにくわしく知ることが出来る。それによると、全体としては南にはり出した弧をなしているが、その中に波長15~20 km の東西性の軸をもつ背斜・向斜のくり返し認められる。上述の石灰岩帯の南側では、南に向うにしたがい砂質岩が多くなる傾向が認められる。

美濃帯古生層中、チャートは分布が広く強堅であり、急峻な山嶺を作ることが多い。石灰岩も、伊吹山、舟伏山等の頂部を構成する。砂岩、頁岩は、山地部においてはあまり風化されないが、平野部に近づくにつれ風化層が厚くなっている。

領家帯は、東濃南部恵那地方にみられる領家花崗岩類よりなる。深層風化することが多い。

飛騨帯、美濃帯の基盤岩類の上に、県北部の庄川上流地域、古川町周辺、上宝材付近等では砂岩、頁岩、礫岩よりなる中生界の手取層群が分布している。

県内の地質構成物のうち最大の分布を示すものは、飛騨西部から美濃帯・領家帯北部にかけて、北西一南東に長くのびた濃飛流紋岩類である。その分布面積は、県面積の3分の1に近い。本岩類は、古くは「石英斑岩」「花崗質斑岩」などと呼ばれていたが、白亜紀に噴出した火山岩類の複合岩体であることが判明した。主体は塊状無層理の流紋岩質熔結凝灰岩で、しばしば、砂岩・泥岩・凝灰岩・礫岩などからなる陸水成層を挟有する。一般に10°~30°程度のゆるい傾斜をもち、走向は全体の伸長方向にほぼ平行している。層厚は2,000m前後、あるいは、それ以上と推定されている。岩質は強堅なことが多いが、平坦地では深層風化をすることがある。また、節理が発達しているため、大崩壊をおこすことがある。

東濃地方、土岐および苗木付近、庄川上流沿いには、白亜紀末期の花崗岩類の貫入がみられる。揖斐郡春日村の貝月山を中心とする地域、徳山村北部の能郷白山を中心とする地域、武儀郡明神山一明石谷付近にも大小の花崗岩体が点在するが貫入の時代は中生代後期以降としかわからない。周囲の岩石に変質を与えることが多く特に、能郷白山の花崗岩体の周辺部では無数の花崗閃緑岩の岩脈が網状に美濃帯古生層を貫き、変質を与え、脆弱な地帯となっている。

領家帯と美濃帯の境目にあたる可児・土岐地方には、新第三紀層が広く分布する。これらの新第三紀層の最下部には、安山岩質凝灰角礫岩が一部にみられるが、一般には、凝灰質の砂岩、泥岩により構成される。亜炭を挟有する部分も多い。

新第三紀から洪積世にわたって堆積したクサリ礫を主体とする土岐砂礫層が東濃地方全般にわたって分布する。厚さは最厚部で80 cm位である。この礫層の上面は約400 m程度の高度の平坦面で土岐面と呼ばれている。

県の北半部の地域には新旧の火山岩類が分布する。飛騨山地高原川沿岸および丹生川北岸付近には石英安山岩質の熔結凝灰岩を主体とする高原川火山岩類が分布するが、その起源は明らかでない。多孔質で変質が著しい。乗鞍岳・白山・焼岳・御岳山には、火山の原形をとどめる熔岩流、泥流堆積物が分布する。多少の岩質の相異は認められるが、いずれも安山岩質の火山噴出物である。大日岳、鳥帽子岳を中心とす

る広い地域にも安山岩質熔岩と同火砕岩の分布がみられるが解析が進んで火山の原形は失なわれている。噴出の時代は不明であるが、解析の程度からみて鮮新世のものかも知れない。

段丘堆積物、崖錐・扇状地堆積物は礫として一括して塗色した。段丘堆積物が著しく発達するのは高原川、小八賀川、付知川各流域、坂下町付近の木曾川流域などである。崖錐堆積物は各地の山麓部に分布するが、とくに発達のは阿寺断層および屏風山断層沿いに細長く分布するものである。扇状地堆積物は、濃尾平野およびその周辺のものを除けば、恵那山北麓のものが広い分布を示す。

濃尾平野およびその周辺は第四系で構成されている。平野部においては、地表下約5m程度までに卓越する地質を、礫、砂、泥に分けて塗色した。いづれも、未固結堆積物である。礫としたものなかには各務原および加茂野の台地を形成するもの、養老山地東麓のものも含むが、まとまった広い分布を示すものは、木曾川、長良川、揖斐川およびその支流が山地より流れ出て平野部に移行する場所に作られた扇状地堆積物である。

(岐阜大学教育学部 梶田 澄雄)

3. 土壌統群の分布とその性状及び生産力可能性等の概要

岐阜県における山地、丘陵、台地低地の土壌は、次表に掲げる 11 の大土壌群に区分され、さらにこれが 31 の土壌統群に分類される。

大土壌群	土 壌 統 群
岩 石 地	岩 石 地
岩 屑 土	岩屑性土壌 高山岩屑性土壌
未 熟 土	残積性未熟土壌 粗粒残積性未熟土壌 崩積性未熟土壌
黒 ボ ク 土	黒ボク土壌 厚層黒ボク土壌 多湿黒ボク土壌 淡色黒ボク土壌
褐色森林土	乾性褐色森林土壌 乾性褐色森林土壌（黄褐色） 乾性褐色森林土壌（赤褐色） 褐色森林土壌 褐色林土壌（暗色系） 湿性褐色森林土壌
ポドソル土	乾性ポドソル土壌 湿性ポドソル土壌
赤黄色土	赤色土壌 暗赤色土壌 黄色土壌
褐色低地土	褐色低地土壌 粗粒褐色低地土壌
灰色低地土	灰色低地土壌 細粒灰色低地土壌 粗粒灰色低地土壌
グ ラ イ 土	グライ土壌 細粒グライ土壌 粗粒グライ土壌
泥 炭 土	黒泥土壌 低位泥炭土壌

土壌統計の分布と自然条件（気候、地形、地質）並びに生産力との関連について概説すれば、次のとおりである。

3.1 山地及び丘陵地の土壌

岐阜県の林地の土壌は、複雑な自然環境に対応してそれぞれ特徴的な分布状態を示している。

この土壌分布状態を一般的な傾向としてとらえると、県内の中央部を東西に走る背嶺山系は、本県を表日本（美濃地域）と裏日本（飛騨地域）に二分し、地形は概ね高原状の緩慢な起状をなして、火山灰を母材とする黒ボク土が広く分布する。この地域を濃飛火山山地として区分した。これより北の裏日本では、東から飛騨山脈、飛騨山地、白山山地の3地域に区分され、この地域全体の土壌は、標高1500m以上にポドソル化土壌が分布し、標高1500m以下では、主として褐色森林土が、また、緩斜地形の凹地、台地等に黒ボク土が分布している。

表日本の山地は、中央部が美濃北部山地、美濃中央山地、濃尾平野の周囲を、西から伊吹・養老山地、その周縁部の丘陵地、東濃丘陵及び東南端に木曾山脈の終末高峰の恵那山に代表される恵那山山地の6地域に区分され、この地域全体が山地では、褐色森林土が普遍的に分布し、丘陵地には未熟土及び赤黄褐色の乾性褐色森林土壌が分布する。

3.1.1 濃尾平野

濃尾平野の周縁部には、地質がチャート、砂岩、粘板岩の古生層からなる老年期地形を示す林地が点状に分布する。大部分が残積性未熟土壌からなる。また、東部の美濃加茂市山之上地内には、標高300m以上の古生層山地に赤色土壌が分布し、これに続く高位段丘には赤褐色及び黄褐色の乾性褐色森林土壌が分布する。これらの土壌の生産性は極端に低い。

3.1.2 伊吹養老山地

この地域は、伊吹、養老、鈴鹿の3つの山塊からなり、それぞれの山塊間に丘陵地が存在し、出現する土壌も変化に富んでいる。伊吹山及びその北の800m以上の山頂にポドソル化土壌が局部的に出現し、また、貝月山の南側の山腹緩斜面には、壤質な黒ボク土壌が分布するが、一般的には埴礫質な褐色森林土壌が広く分布する。林地生産力は、伊吹、鈴鹿山地の斜面下部でかなり良好であるが、養老山地では前者に比べるとやや劣る。

この地域の丘陵地の土壌は、養老、鈴鹿山地には含まれた土石津町地内には、新第三紀層あるいは、洪積層の崖錐堆積物を母材とした赤黄褐色の乾性褐色森林土壌が分布する。また、伊吹山地と養老・鈴鹿山地の間の丘陵地には、関ヶ原町地内で丘陵背部に赤色土壌がみられ、大垣市の金生山には石灰石を母材とする腐植含有量の少ない暗赤色土壌が分布する。しかし、多くは乾性褐色森林土壌で占められこれら丘陵地の生産力は極めて低い。

3.1.3 東濃丘陵

木曾川と恵那山山地の間にやや開析の進んだ幼年期地形を示すこの丘陵地は、東に恵那盆地、西に多治見盆地を有し、花崗岩、もしくはチャートを主とする古生層の基盤上を土岐砂礫層でおおい、チャートの石礫を含んだ重埴質な土壌が多い。また、基盤の花崗岩が露呈する林地は砂質である。

この地域の土壌は、全体に赤色風化の影響を受け、恵那盆地の標高500～600mに、多治見盆地では標高300m以上に赤色土壌が分布する。そして、標高がこれ以下では赤褐色、黄褐色の乾性褐色森林土壌が混在して分布するが、その分布状態に規則性はみられない。

しかも、この地方は、古来から窯業が栄え、これに要する燃料としての植生の収奪が激しく続けられ、これに伴う表層の浸蝕が進んだ土壌が多い。したがって、赤色風化の影響を残している土壌であるが、大部分を残積性未熟土壌あるいは、粗粒残積性未熟土壌として表示した。林地生産力は極端に劣り、土壌改良の必要のある地域である。

3.1.4 恵那山山地

恵那山断層崖以南で区切られるこの地域の山地は、恵那山、焼山を高峰とする連山の標高1300m以上のドーム状の山頂及び上昇斜面形上部にポドソル化土壌が分布し、これより南にゆくにしたがって、次第に低くなり、地形は幼年期地形を示す。山腹斜面、谷底には砂質ないし埴壤質な褐色森林土壌、湿性褐色森林土壌が分布し、緩斜面の凹地に埴壤質な黒ボク土壌が小規模に点在する。これらの土壌は、いずれも表層が深く、腐植に富み、土壌の理化学性ともに良好で、県内でも林地生産力の最も高い地域の一つである。また、恵那山断層崖には多くの崩壊地が存在し、これを岩屑性土壌として区分した。

3.1.5 美濃北部山地

冬期、福井県から卓越する降雪は多く、この地域の気候は裏日本型に近い形態を示す。広い緩斜尾根に続く長大な山腹斜面を有する早壮年期地形の山地は、緩斜尾根には局部的にポドソル化土壌が出現するが、多くは埴質・緻密な下層をもった乾性褐色森林土壌で占められている。長大な山腹斜面では、概して表層が浅く、塊状、堅果状構造をもった礫質な褐色森林土壌が分布し、生産力はあまり高くない。斜面下部の崩積土からなる褐色森林土壌及び湿性褐色森林土壌は、多量の石礫を含み、膨軟なA層は厚く、理化学性ともに良好な生産力の高い土壌を形成している。

3.1.6 美濃中央山地

この地域は、地形の開析が進み、尾根は一般に狭小で、尾根から山腹斜面上部には粒状ないし、細粒状構造の発達した乾性褐色森林土壌が分布し、山腹斜面、谷斜面には褐色森林土壌が普遍的に分布している。山脚、麓削面、谷頭、谷斜面の生産力は高いが、山腹斜面中部の生産力はかなり劣る。

また、八幡町掘越峠附近、及び本巣町地内に石灰岩を母材とする腐植含有量の少ない暗赤色が僅かに分布する。

3.1.7 濃飛火山山地

西から見当山、鷲ヶ岳、鳥帽子岳の火山群、さらに、火山、川上岳、位山へと続き、本県の背嶺山系をなすこの地域は、西部の火山山地の斜面上部は淡色黒ボク土壌が分布し、斜面下部、谷底及び蛭ヶ野高原には黒ボク土壌が分布し、適潤性の土壌は生産力の高いものが多い。また、蛭ヶ野高原にはマールとみられるほぼ円形の湿原には高位泥炭土壌が現われている。

東部の川上岳、位山では、標高1100m以上の緩斜尾根にヒノキを主とする天然針葉樹林下に湿性ポドリル化土壌が分布する。斜面中部以下には褐色森林土壌が広く分布するが、斜面中部では下層に壁状構造が発達し生産力の劣る土壌も多くみられる。斜面下部、谷底の土壌は、埴壤質で理化学性とも良い土壌となっている。

3.1.8 白山山地

庄川をはさんで、左岸に石川、富山県と境する白山山系、右岸を天生山系で囲むこの地域は標高2300m以上を高山帯として、白山山頂部に高山岩屑土壌が分布する。県内でも最多積雪地帯として知られ、ことに白山山系の東側斜面は、北西季節風がもたらす多量の湿雪で、雪蝕による山腹の侵蝕、灌木帯の低下などの影響をもたらす。緩斜尾根にポドソル土壌の発達をみると同時に、急峻な山腹斜面に岩屑性土壌の異常な発達をみている。

庄川右岸には、隆起準平原遺物の平頂峰、猿が馬場山、御前峰など緩かな山頂には湿性ポドソル化土壌及び下層に壁状構造の発達した乾性褐色森林土壌が、また、これら平頂峰の凹地には小規模な湿原がみられ、高位泥炭土壌が分布する。

南の大日岳山麓部は、地形も緩かとなり、石徹白地内の緩斜面には淡色黒ボク土壌が、谷底には黒ボク土壌が分布し、尾上郷川沿いでは、腐植を多く含んだ表層の深い褐色森林土壌が分布する。

一般には、この地域の適潤性土壌の生産力が高いものの豪雪地帯のため、雪が林木生育の最大の阻害要因となっている。

3.1.9 飛騨山地

神岡、古川、高山盆地を含むこの地域での山地の土壌は、標高1200 m以上の山頂部に弱ポドソル化土壌が発達し、地形の安定した広い尾根斜面には、A層が厚く堆積し、A層には粒状ないめ塊状構造がほとんど発達せず、B層は壁状構造を呈する湿性の傾向をもった乾性褐色森林土壌が分布している。このような形態をもった乾性褐色森林土壌は、飛騨山地のみでなく、飛騨山脈、白山山地、濃飛火山山地、美濃北部山地にも比較的多く出現する。

また、谷底、緩斜地形の凹部に小面積の黒ボク土壌が分布することと、宮川下流沿いの標高700～900 mの支尾根に表層の浅い沈色黒ボク土壌が分布するのもこの地域の特徴としてあげられている。しかし、全般的には山腹斜面、谷斜面に石礫のよく混入した表層の深い褐色森林土壌が分布し、林地生産力の高い地域であるといえる。ただし、この地域は、多雪地帯であるうえに雪質が湿っているため、ヒノキの人工植栽はかなりの危険を伴うことが知られている。

湖盆的地形を呈する古川、高山盆地には、埴質、緻密な赤色土壌が、切峰面図に示される仮想等高線1000～1100 mの部分及び盆地内の標高500～600 mの台地、丘陵背部などに点在して分布する。また、赤色土の出現する附近の緩斜地、丘陵地に赤褐色の乾性褐色森林土壌が分布し、盆地内の土壌は一般に乾性で表層も浅く生産力はかなり低い。

3.1.10 飛騨山脈

富山・長野県境に槍ヶ岳、穂高連峰を主峰とする北日本アルプス、焼岳、乗鞍岳、御岳の火山体及び阿寺山地を含むこの地域は、標高2500 mを森林限界として、それ以上の高山帯の山頂部には、基岩が氷霜による機械的風化を受けた高山岩屑性土壌(お花畑の土壌を含む)が発達し、ハイマツ林下とこれ以下の標高1500 mにかけての亜高山帯の緩斜面には湿性ポドソル化土壌、急斜面では乾性ポドソル化土壌が出現する。また、横沢山、槍ヶ岳、北穂高岳にかけての西側山腹斜面及び笠ヶ岳、錫杖岳の東側斜面は急崖をなし、激し浸蝕に基づく岩屑性土壌で占め、乗鞍岳、御岳山の標高1500～1600 m附近の谷頭上部、緩斜尾根の肩部には、ほぼ成帯的に暗色系の褐色森林土壌が分布するほか、局部的に安山岩の巨礫による累石地が存在し、シラベ、コメツガ、トウヒ等の天然針葉樹林が成立している。この亜高山帯以上では気象条件が劣悪なこともあって、標高1600 m以上では人工植栽は不可能である。

標高1500 m以下では、野麦峠、日和田峠附近の谷底、台地等また、舞台峠附近の緩斜地には黒ボク土壌が分布し、そのほかでは褐色森林土壌が広く分布し、林地生産力に富んでいる。ことに阿寺山地の断崖は、表層も深く、腐植含有量に富み、生産力の高い地域である。

(県林業センター)

3.2 台地及び低地土壌

3.2.1 概要

岐阜県の農耕地は、南部0 mの平坦低湿地帯から北部1500 m附近の高冷地まで広く分布し、気候、土壌、農作物の種類等極めて複雑なものがある。総経営耕地面積は、88,000 ha余りで、うち、濃尾平野が41,000 haとほぼ半ばを占め、以下、東濃丘陵の12,000 ha、飛騨山地の7,000 haがこれに次ぎそれぞれ本県における主要農業地帯を形成している。

ところで、これら耕地土壌は、水田を中心に分布する褐～灰色低地土、グライ土、多湿黒ボク土及び畑

地を主体に分布する黄色土、褐色低地土、黒ボク土等に大別することができるが、濃尾平野の灰色低地土～グライ土及至東濃丘陵の黄色土を除いて組織的な分布は少なく、地勢、立地上の複雑さが反映されている。なお、これらの耕地の地目別面積は、水田 66,000 ha、普通畑 13,000 ha、樹園地 8,500 ha で、近年、水田、畑ともに面積は漸減の傾向にある。

3.2.2 濃尾平野

県の南部、揖斐、長良、木曾川により形成された平坦な沖積平野で水田の比重が極めて高い地域である。地勢は、北部から南部にかけてゆるやかな傾斜を示しており、土壌は、中央以北の細粒～粗粒灰色低地土壌、以南の細粒～粗粒グライ土壌とからなり対照的なものがあるが水稻生産物は、いずれも中程度である。ところで、北部の排水良好な水田地帯では水田裏作として、タマネギ・イチゴの栽培が盛んであり、又、南部低湿地水田地帯では、ビニールハウスを利用したトマト、キュウリ作りが行われるなど年間を通じての土地利用が図られている。一方、畑地は、平野の各所に分布するが平野中央以北の灰色低地土壌地帯では、一般野菜類のほか柿、梨等の作付が多く、なかでも柿は、県下最大の富有柿産地となっている。又、平野東部の厚層黒ボク土壌から成る各務原洪積台地は、従来、甘藷、西瓜等の産地として著名であったが、近年、人参、白菜等を主体とした一般野菜栽培へ急速な転換が図られつつある。

3.2.3 伊吹養老山地

本地域は、伊吹養老山脈の東斜面にあたり、東はおおむね抗瀬川、津屋川を境として濃尾平野に接続する。水田は、揖斐川の支流牧田川及びその支流沿いに分布するが有効土層の浅い中粒質の灰色低地土壌が主体で生産力は低い。畑地は、大部分古生層の崩積ないし残積傾斜地上に発達しているが土壌は黒色もしくは黄褐色の礫質土が主体となる。一般に排水良好で、茶、みかん、柿、栗等の樹園地としての利用が盛んである。

3.2.4 東濃丘陵

本地域は、美濃中央山地、恵那山山地の中間に位置する木曾川中流地帯で標高は 400～600m で農地は、河川流域及び中山間丘陵地帯に広く分布する。河川沿いに発達する水田は、主として灰色低地土壌で占められているが褐色低地土壌、グライ土壌等も混在しており、土性も中粒質から微粒質にわたるなど土壌的にはかなり複雑といえる。これらの水田土壌は、凝灰岩、石英斑岩、花崗岩類を母材としているが生産力は比較的高い。丘陵台地および傾斜地に発達する畑地は主として細粒質の黄色土壌からなり各種野菜類のほか、栗、茶、桑等が栽培されている。

3.2.5 美濃北部山地、美濃中央山地

濃尾平野の北部に接続する地域で、ほぼ県の中央を東西に横断する。水田は、長良川、飛驒川流域をはじめ地域内の中小河川沿いに発達するが地勢急峻なため、面積が狭小なものがほとんどである。土壌は、主として秩生古生層に由来するが灰色土壌よりなり、生産力は低い。又、地域内の山麓傾斜地に散在する畑地は、その過半が礫に富む崩積性・残積土かなり一般に排水良好で茶園、桑園として利用されるものが多い。

3.2.6 濃尾火山山地、白山山地

飛驒山地及び美濃中央山地の中間に位置する地域で地勢はかなり急峻であり、水田は、河川流域の峡谷平地に若干の発達を見る程度である。水田土壌は、多湿黒ボク土壌のほか花崗岩類、チャート等を母材とする灰褐色土壌の分布もみとめられるが、生産力はいずれも低い。又、濃尾火山山地北部の洪積台地および安山岩類残積土地帯に発達する畑地は、大根作を中心とした高冷地野菜産地としての声価を高めつつあり、かつ、飼料畑、採草地としての利用もかなり盛んである。

3.2.7 飛驒山地

県最北部に位置する地域で高山・古川盆地及びこれを囲繞する山地とに区分される。両盆地は、宮川水系の水積作用をかなり強く受けており、農業土地利用は、ほぼ水田に限定されるが、複雑な地形地質を背景に細粒～粗粒灰色低地土壌、褐色低地土壌、細～粗粒グライ土壌のほか各種の土壌型が存在する。これらの水田は、一般に土層が深く、腐植含量に富み、かつ、気候的有利性を加えて水稻生産力は極めて高いものがある。一方、畑地は、盆地周辺の山地、丘陵部に発達しており、高冷地の特質を活かした抑制野菜をはじめ、果樹類の栽培もかなり盛んなものがある。又、畑土壌は、石英斑岩、花崗岩を母材とした土層の深い粘質～強粘質の黄色土壌が主体であるが、厚層黒ボク土壌もかなりの面積を占めている。

3.2.8 飛驒山脈、恵那山山地

本地域は、県の東縁、長野県境沿いに南北に連なる細長い山間地域で農耕地は、標高400～1400mの山間緩傾斜地、台地等に散在する。土壌は、石英斑岩、安山岩類、花崗岩等を母材とした細粒質の黄褐色土壌及び黒ボク土壌に要約されるがいずれも生産力は低い。地域内の稲作、畑作はともに規模零細で農家経営に占める比率は、極めて低いが、最近広大な山地を利用した畜産経営が推進されつつあり、今後の発展が期待されている。

(県農業試験場)

4. 土地利用現況等の概要

4.1 土地利用の現況

4.1.1 総 説

岐阜県は日本列島のほぼ中央に位置し、北部・東部・西部を1000～3000mに及ぶ高い山地・山嶺で県境をなし、南東部は高原状に、南西部は平野にて隣県と接している。

県土の総面積10600km²、その83%を森林で占めていて、濃尾平野の北部に属する平坦部をのぞいて、大部分山地帯であり、その間に河川に沿って盆地平野・河底平野が分布するだけの平地に乏しい県である。また、反面豊富な森林を水源地とし、木曾三川が太平洋にそそぎ、宮川、庄川などが日本側にそそいでいる。

本県の土地利用の特色を産業面から見てみると、濃尾平野地域に商工業が集中し、その他は、幹線交通施設にそって産業都市の分散の発展を見るだけで、他は農林業を主体とする農山村地域であるが、近年は美しい緑の自然環境を資源として、ゴルフ場、別荘地などの観光開発が進みつつある。特に県中北部の豪雪地帯は、山地という地形とともに、雪に産業経済の発展を阻害されていたが、冷涼な気候を活かした農業や、美しい緑の環境を資源とした別荘地開発、冬期の豊富な雪を利用したスキー場などの観光レジャー産業が発達しつつある。また本県は、山岳と河川のおりなす景勝地にめぐまれ、中部山岳国立公園・白山国立公園を始めとする数多くの自然公園を有し国民的休養地を形成している。

4.1.2 各地域の土地利用

4.1.2.1 濃尾平野

この地域は、揖斐川・長良川・木曾川の下流域に位置し、沖積平野が広く展開している。平野部は大部分水田地帯になっていて県下の穀倉地帯を形成している。また、西北部の本巢地方、東部の加茂地方では野菜栽培のほか柿や梨の果樹園利用多く、また、各務原の洪積台地では人参、白菜など野菜栽培がなされていて、都市近郊農業が発達している。

この地域の岐阜市・大垣市・各務原市やその周辺地は、地利的優位性から、本県で最も都市化・工業化の著しい地域であって、住宅・商業業務・工場・都市施設用地などに利用され、本県の経済・文化の中心地となっている。また、地域の東北部は、標高100m以下の台地及び丘陵地であって、マツを主とする天然針葉樹に覆われているが、近年都市化の影響を受けて、住宅・工場等への利用が顕著にみられる。なお、この地域の長良川の鶉飼・日本ライン下りなどは、観光として広く一般に親しまれている。

4.1.2.2 伊吹養老山地

この地域は、県土の西南端に位置し、北部の伊吹山地、南部の養老山地の地帯である。伊吹山地は、標高1377mの伊吹山を中心とした比較的急峻な山地であり、褐色森林土壌が広く分布し、比較的肥沃で林業適地が多いが、現在は、未利用低質天然広葉樹林が大部分である。耕地は、河谷に沿って散在する狭小な谷底平野と山麓の緩傾斜地が水田・畑に利用されていて、水田が大部分を占めるが畑作では茶・コンニャクが比較的多く栽培されている。養老山地は標高30～600mの低山地で、乾性褐色森林土が広く分布するせき悪林地、マツを中心とする天然針葉樹・広葉樹の混交林が主体をしめていて、人工林は谷沿いの限られた地域に分布するだけであるが、関ヶ原町今須地区は人工林率も高く優良林業地帯となっている。河谷に沿って分布する河底平野は、大部分水田に利用されている。また、山麓の緩傾斜地・扇状地を利用して、みかん・柿の果樹園が広がっている。なお、この地域は揖斐・関ヶ原・養老国定公園を含んでいる。

4.1.2.3 東濃丘陵

地域の中央部を国鉄中央線、及び国道19号線が東西に走り、その沿線に盆地平野が分布する以外は、三河準平原につながる丘陵地帯が展開している。この地域は大きく木曾川流域と土岐川流域にわかれる。土岐川流域は土岐川本流と小里川が瑞浪市において合流し、この下流両岸に土岐及び多治見盆地を形成している。平地は水田利用のほか、工場・住宅用地にも広く利用されている。丘陵は荒廃林地復旧の人工針葉林が分布するせき悪林地である。この流域には瀬戸層群土岐口陶土層など陶土を産出し、古くから陶磁器産業の発達を見ている。次に、木曾川流域は付知川、中津川、阿木川などの交流を有し、河川に沿って平地が分布し、水田利用が大部分を占めるが畑作では桑園の割合が比較的多くなっている。また、集約酪農振興地帯として広汎な山麓草資源の開発も進められている。山地は人工林が比較的広く分布し、優良な木材生産地帯となっている。また、この流域には内陸性気候の特徴を生かした精密機械・電気機械工業や森林資源を利用したパルプ・紙製品工業などが発達している。なお、近年両域を通して、丘陵地帯が、工場用地、宅地・ゴルフ場などレジャー施設への転用が起きている。

4.1.2.4 恵那山山地

この地域は、県土の東南端に位置し、木曾山脈の恵那山より南にのびた山嶺の山麓地帯で急峻な山岳地形をなしている。地域はほとんど森林であり、人工針葉樹林が比較的多く、本県の主要な林業地帯の一つとなっている。耕地は、河谷に沿って点在する狭小な谷底平地と山麓の緩傾斜地が水田・畑に利用されている。また、一部では、人工草地の開発が進められている。

4.1.2.5 美濃中央山地

この地域は、県土の中央部にあたり、根尾川、長良川及び飛騨川の流域の中流地帯に当り、比較的なだらかな山地であり、県南部の都市部と北部の山間部の中間に位置する中山間地帯である。地域の大部分は森林で占められ、比較的肥沃な森林土壌が分布し、林業適地となっている。特に、長良川流域の美山町・八幡町・美並村、飛騨川流域の各町村は人工針葉樹林が多く、県下の重要な木材生産地帯となっている。耕地は、各河川に沿って山合に散在する河底平野と緩傾斜の山麓台地が水田・畑に利用されていて、ほとんど水田となっているが、東部飛騨川流域では、茶園が比較的多く、白川茶という銘柄の産地となっている。また、飛騨川流域は飛騨木曾川国定公園を含み、中心地の一つである飛水峽がある。

4.1.2.6 美濃北部山地

この地域は、揖斐川上流及び長良川支流板取川の流域であって、揖斐川・長良川の水源地帯であり、標高1617mの能郷白山を中心とする連山で福井県と境を接する急峻な山岳地帯である。地域はほとんど森林からなり、耕地は河谷に沿って点在するにすぎない。森林は、スギを主とする人工林が集落周辺に分布するほかは、大部分、未利用の低質天然広葉樹林で占められているが、森林土壌は肥沃であり、林種転換による木材生産地帯への転換が進められると同時に、水源地帯として水源林の維持造成も進められている。

4.1.2.7 農飛火山山地

この地域は、白山火山脈の鷲ヶ岳を中心とする火山灰山地の地帯とその周辺部の地域から成り長良川、神通川、庄川等の最上流の水源地帯である。地域の大部分は森林で占められていて、耕地は、河谷に沿って散在するほか、地域西部の蛭ヶ野高原に分布する。耕地の大部分は水田に利用されているが、蛭ヶ野高原では畑・草地に利用され、酪農及びこの地域の冷涼な気候を利用した高冷地野菜がさかんである。また、この地域の西部、蛭ヶ野高原を中心に、ゴルフ場・別荘地の開発、冬期の豊富な雪を利用するスキー場などの開発が進んでいる。

4.1.2.8 白山山地

本地域は、県土の北西端に位置し、白山・大日岳を中心とする山岳地帯であって長良川、庄川、九頭竜

川の水源地帯にあたり急峻な山岳地形である。地域はほとんど森林であり天然広葉樹林が広く分布し、奥地林の開発が課題となっている。耕地は、河川に沿って山合に点在する河底平野と周囲の緩傾斜地を利用して、ほとんど水田に利用されている。また、この地域は白山国立公園を含み、日本一のロックフィールドムの御田衣ダムや大家族制の合掌造りの白川郷など観光資源を生かしての観光開発や美しい自然を生かした別荘地の開発が進みつつある。

4.1.2.9 飛驒山地

この地域は、高山・古川盆地を中心とした地域で神通川の上流官川が地域の中心部を北流している。地域の大部分は森林であり、人工林が集落周辺を中心に、官川中流部に比較的広く分布している。耕地は、高山・古川の盆地平野のほか、河川に沿って山合に散在する平地を利用し、水田を中心としているが、緩傾斜の山麓台地を利用しての野菜栽培・果樹園、草地開発による肉用牛の肥育・酪農が進みつつある。また、高山・古川盆地は、本県北部の産業経済の中心地となっていて、周囲の森林資源を利用して、古くから木工業が発達するとともに、近年、電気機械工業などが導入されているほか、地域北部の神岡町は亜鉛鉱床を有し、それを利用しての非鉄金属工業が発達している。一方最近、夏の冷涼な気候と美しい自然を資源に別荘地や、冬期の豊富な雪を利用してのスキー場など観光開発もさかんである。

4.1.2.10 飛驒山脈

この地域は、北アルプスから乗鞍・御岳と続く3000m級の飛驒山脈の急峻な山岳地帯であり、神奈川、飛驒川等の水源地帯である。地域のほとんどを占める森林は、北部神通川流域では天然針葉樹を中心とする針広混交林が主体となり、南部、飛驒川流域及び付知川流域では、裏木會国有林から続く美林で針葉樹を主とする豊富な木材資源があり、重要な木材生産地帯となっている。耕地は、河谷に沿って点在する狭小な谷底平野と山麓の緩傾斜地の台地が水田、畑として利用されている。また、この地域は、中部山岳国立公園等の自然公園、下呂温泉・奥飛驒温泉郷のような温泉保養地など幾多の観光資源をもっている。

(県林政部林政課)

4.2 土地利用可能性分級の地域別の概要

4.2.1 概要

本県における土地利用可級性分級の概要をみると1類地は、分布せず2類地(面積700km²)及び3類地(面積1,159km²)は主に美濃平野などの沖積平野、丘陵地、台地の低暖地帯に分布し、又、4類地(面積4337km²)は主に飛驒山地、濃飛火山山地及び美濃中央山地の中・小起伏地で傾斜15°~30°の地帯に分布している。

次いで5類地(面積3,695km²)は主に白山山地及び美濃北部山地の大・中起伏地で傾斜30°~40°の地帯に分布し、又、6類地(面積362km²)及び7類地(面積158km²)は、主に白山山地及び飛驒山脈の大起伏地で傾斜が30°~40°以上の地帯に分布している。

8類地(188km²)は、岐阜・大垣市等の市街地、揖斐・長良・木曾川流域、ダム湖及び白山山地・北日本アルプスの山頂付近に分布している。

土地利用可能性分級による類地及び地域区分の決定は、自然的条件による分類を主体としている。以下、各地域における類地の分布状況と地域の発展方向などの概要は、次のとおりである。

4.2.2 濃尾平野

本地域の総面積は、1014km²であり、類地区別分布は、2類地が最も多く396km²を占め、全域にわたって水田、畑、樹園地として利用されている。次いで3類地は、392km²で揖斐川・長良川の中流か

ら下流に沿って広く分布し、主に水田として利用されている。4類地は、各務原市及び岐阜市北部に分布して、その面積は128km²でマツを主体とする天然林針葉樹が広がっている。

又、8類地は、90km²あって岐阜・大垣・各務原市が大部分を占め、本県の政治、経済、文化などの中枢機能の役割をしている。

本地域は、標高400m以下がほとんどで、かつ、平坦地が多いため、土壌生産力の類地決定の主要因子となっている。

今後この地域は、長良川の西南部に果樹、野菜、園芸等の都市近郊型農業が行われ、又、水田地帯は、ほ場整備事業が実施されて、土地の高度利用が図られつつある。一方、関市、美濃加茂市の丘陵地に工業用地の開発が予定されている。

なお、岐阜・大垣・各務原市とその周辺は、ますます住宅地として利用されるとともに市街地の再開発流通業務施設の整備が促進される。

4.2.3 伊吹養老山地

本地域は、総面積552km²でその内訳は4類地が最も多く229km²であり、春日村・坂内村を中心として天然林広葉樹が全域を覆っている。5類地は、主に当地域の標高600~700m以上の地に分布し、その面積は、219km²でやはり天然広葉樹が広がっている。次いで3類地は37km²と少く、池田町・養老町に点在し、茶、みかんの栽培がなされている。

この地域は、全体として標高が高く、これと傾斜とが類地区分の主要因子となっている。

今後この地域は、東海自然歩道の沿線に展開する自然美と史跡、さらに現在開発が予定されているゴルフ場、保護施設等が加わることにより、都市近郊レクリエーション地帯としての利用が一層促進される。又、池田山、養老山から多度山に至る山麓部は、現在一部樹園地として利用されているが、今後高級住宅地帯としての開発が見込まれる。

4.2.4 東濃丘陵

本地域の総面積は、900km²で類地別には4類地が436km²を占め、マツを主体とした人工林針葉樹、混交林及び天然林広葉樹が丘陵地帯に広く分布している。3類地は、171km²で平坦地に分布し、水田となっている。次いで2類地は111km²で国鉄中央線に沿って帯状に分布し、ほとんどが水田である。

本地域は、標高、傾斜が類地決定の主要因子となっている。

今後この地域の南西部丘陵地は、国鉄中央線の複線電化及び中央自動車道の開通により、ますます、中京経済圏との結びつきを強めて、住宅地、工場用地に変ぼうしつつある。又、当地域の中央にあたる夕立山一帯に大規模牧場が建設され畜産経営が振興される一方、恵那山山麓には大規模な工業団地が決定され今後の開発が期待される。

4.2.5 恵那山山地

本地域の総面積は、444km²で4類地が最も多く、267km²を占め、全域にわたって人工林針葉樹として利用されている。5類地は、117km²で4類地と同様スギ、ヒノキ等の人工林が育成されている。3類地は、山あいと点在し、面積43km²が水田、畑として使用されている。

この地域も標高、傾斜が類地決定の主要因子となっている。

今後、この地域は、中央自動車道の開通により、胞山県立自然公園一帯の観光開発及び上矢作川上流地域の森林開発が期待されている。

4.2.6 美濃北部山地

この地域は、総面積956km²を占め、5類地が最も多く、その80%を占め、778km²で全域にわたって、天然林広葉樹が広がっている。4類地は131km²でスギなどの人工林、マツ等の混交林及び天然広葉

樹といった森林が当地域の東南端に分布している。

この地域では、標高、傾斜ともに類地区分とあまり関係なく、土壌生産力が類地決定の主要因子となっている。

今後、この地域は、国鉄樽見線の延長によって沿線に広がる豊富なマンガン・石灰石等の地下資源及び森林資源の開発が期待されている。一方、揖斐川上流には、大規模な多目的ダムの建設が実現されることにより、電力・水資源の確保が図られる。

4.2.7 美農中央山地

本地域の総面積は2,041km²あり、類地区分の分布は、4類地が最も多く、1121km²を占め、その全域にわたって天然林針葉樹、広葉樹とスギ、ヒノキ等の人工林が広く分布している。5類地は、本地域の西北山間部に多く、その面積504km²で天然林広葉樹に覆われている。次いで3類地は、本地域の山あいにて点在し、その面積は133km²で主に水田となっている。

この地域は、標高、傾斜がその類地決定の主要因子となっている。

今後この地域の農林業は、茶、養蚕、栗等の適地となって発展する可能性があり、さらに全域にスギ、ヒノキ等の人工林が拡大され、林業高位生産地帯が形成される。又、南部の各所に住宅団地等の開発が計画されている。

4.2.8 濃飛火山山地

この地域の総面積は、1,096km²である。4類地が最も多く、656km²を占め、ヒノ木を中心とした人工林針葉樹が広がっている。次に5類地が多く308km²で当地域の東南に分布し、4類地と同様の森林を形成している。次いで3類地は、蛭ヶ野高原に集中しており、その面積は、99km²で水田及び草地在が混交林、天然林広葉樹にとりまかれている。

この地域でも、標高・傾斜がおおよそその類地決定の因子となっている。

今後この地域は、冷涼な気候を利用した高冷地野菜の栽培及び広大な未利用森地に大規模畜産基地の建設が実施され、さらに伸展するものとみられる。一方、別荘地等を主体とする観光開発が進められつつあり、東海北陸自動車道の建設が待たれるところである。

4.2.9 白山山地

本地域の総面積は、750km²で5類地が最も多くを占め、その面積は、365km²であり、大白川上流、庄川流域を除く北部地域にわたって分布し、天然林広葉樹に覆われている。又、4類地は、本地域の南部にあって、面積214km²でスギを中心とする人工林針葉樹及び天然林広葉樹が分布している。次いで本地域は、6類地が白山連峰を中心に帯状に分布しており、その面積91km²で岩石地（裸地）の外側を高山植物、原生林がとりまいている。

本地域は、県境にあり、2000m級の山々が多く、その標高と傾斜が類地を決定している。

今後この地域は、白山スーパー林道、東海北陸自動車道の開通によって、森林資源等の開発及び北陸地方との経済交流によって地域産業の発展が促進されるものと期待されている。又、これらのことと相まって白山国立公園と白川郷、石徹白、大日山麓等を連絡した観光基地の整備も進められつつある。

4.2.10 飛騨山地

この地域の総面積は、1256km²であり、類地区分では、4類地が最も多く、624km²を占め、当地域南部に分布し、天然広葉樹、人工林針葉樹及び混交林が広がっている。5類地は北西部に多く分布し、489km²あり、天然林広葉樹と人工林針葉樹に覆われている。次いで3類地は官川流域に沿いその面積は93km²で水田として利用されている。

この地域において、標高、傾斜が類地決定の主要因子となっている。

今後この地域は、高冷地野菜、乳用牛、肉用牛、養蚕等の振興及び宮川流域の豊富な森林資源開発並びに高山市等を中心とした工業適地に電機工業、薬品工業等を導入するなどの総合的な開発が見込まれている。

4.2.11 飛驒山脈

本地域は、総面積 1,590 km²あり、5類地が最も多く日本アルプスの山岳部を除く全域にわたって分布し、その面積は 735 km²で北部は天然林針葉樹及び混交林に代表され、南部一帯はヒノキを主体とした人工林針葉樹が占めている。次いで 4類地は面積 417 km²で 5類地の西側にあり、同じような森林形態をなしている。又、6類地は、金木戸川上流、高原川水源及び乗鞍岳中腹にあって、その面積は 202 km²で主に天然林針葉樹、混交林が生育している。なお、7類地は飛驒山脈の峰づたいにあり、岩石地帯を形成している。

本地域も、又、標高及び傾斜が主に類地決定の因子となっている。

今後この地域は、中部山岳国立公園に接した双六谷溪谷、八本原高原、子ノ原高原等において地域産業と結びつく観光開発が期待され、又、御岳山一帯及び木曾川流域の裏木曾の林業は、生産基盤の整備による企業的な林業経営が進められようとしている。

(県企画部土地利用対策室)

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			
	田			畑					農 地 計	利用草地		
	普 通 田	特 殊 田	計	普 通 畑	放 草 地	樹 園 地		計		永 年 牧 草 地	自 然 草 地	計
						果 樹 園	桑 園 ・ 茶 園 他					
岐阜市	4,670	—	4,670	852	1	331	110	441	5,964	—	—	—
大垣市	3,370	—	3,370	186	—	49	36	85	3,641	—	—	—
高山市	1,480	—	1,480	215	19	23	46	69	1,783	—	—	—
多治見市	365	—	365	114	8	17	8	25	512	—	—	—
関市	2,410	—	2,410	362	4	22	112	134	2,910	—	—	—
中津川市	2,500	—	2,500	448	30	185	189	374	3,352	—	—	—
美濃市	617	—	617	265	3	25	36	61	946	—	—	—
瑞浪市	1,320	—	1,320	188	122	33	69	102	1,732	—	—	—
羽島市	2,151	9	2,160	513	6	47	65	112	2,791	—	—	—
惠那市	1,940	—	1,940	339	30	167	184	351	2,660	—	—	—
美濃加茂市	1,270	—	1,270	547	3	229	313	542	2,362	—	—	—
土岐市	666	—	666	113	1	3	8	11	791	—	—	—
各務原市	1,020	—	1,020	1,010	—	88	168	256	2,286	—	—	—
市部計	23,779	9	23,788	5,152	227	1,219	1,344	2,563	31,730	—	—	—
川島町	4	—	4	111	—	—	6	6	121	—	—	—
岐南町	290	—	290	146	—	2	—	2	438	—	—	—
笠松町	265	—	265	100	—	4	4	8	373	—	—	—
柳津町	381	—	381	57	—	6	15	21	459	—	—	—
海津町	2,078	2	2,080	193	—	13	3	16	2,289	—	—	—
平田町	896	—	896	162	—	4	25	29	1,087	—	—	—
南濃町	721	—	721	88	—	319	65	384	1,193	—	—	—
養老町	3,009	11	3,020	268	—	81	88	169	3,457	—	—	—
上石津町	707	—	707	106	—	27	50	77	890	—	—	—
垂井町	1,270	—	1,270	166	—	41	28	69	1,505	—	—	—
関ヶ原町	396	—	396	85	—	28	23	51	532	—	—	—
神戸町	1,000	—	1,000	96	—	12	1	13	1,109	—	—	—
輪之内町	1,210	—	1,210	183	—	5	35	40	1,433	—	—	—
安八町	768	—	768	226	—	7	45	52	1,046	—	—	—
墨俣町	134	—	134	21	—	1	9	10	165	—	—	—
揖斐川町	1,170	—	1,170	85	—	19	68	87	1,342	—	—	—
谷汲村	497	—	497	62	9	42	39	81	649	—	—	—
大野町	1,390	—	1,390	83	1	184	19	203	1,677	—	—	—
池田町	1,300	—	1,300	62	1	30	84	114	1,477	—	—	—
春日村	76	—	76	60	—	2	79	81	217	—	—	—

地		林						地					宅	公共用地 その他	合 計
未 利用 草地 (原野)	草 地 計	人 工 林			天 然 林			未 立 木 地			除 地	林 地 計			
		針 葉 樹	広 葉 樹	計	針 葉 樹	広 葉 樹	計	採 し て い る 土 利 用 地	そ の 他	計					
-	2	410	21	431	5,615	575	6,190	15	102	117	-	6,738	2,364	4,552	19,620
-	2	64	-	64	349	47	396	1	2	3	-	463	1,311	2,609	8,026
-	40	2,201	14	2,215	2,026	5,689	7,715	310	95	405	-	10,335	344	1,545	14,047
-	16	2,443	18	2,461	935	2,020	2,955	139	44	183	-	5,599	565	1,094	7,786
-	3	298	26	324	3,831	600	4,431	12	43	55	-	4,810	473	2,134	10,330
-	124	8,990	17	9,007	4,768	6,798	11,566	154	1,204	1,358	-	21,931	351	2,115	27,873
-	3	3,812	4	3,816	1,248	4,125	5,373	52	80	132	-	9,321	253	1,168	11,691
-	93	4,053	113	4,166	3,348	5,656	9,004	402	97	499	-	13,669	330	1,736	17,560
-	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	601	1,977	5,383
-	101	6,593	-	6,593	1,564	3,651	5,215	410	93	503	-	12,311	230	1,947	17,249
-	3	541	1	542	1,330	1,386	2,716	5	93	98	-	3,356	290	1,570	7,581
-	10	4,905	4	4,909	336	3,443	3,779	214	157	371	-	9,059	495	1,261	11,616
-	8	185	5	190	2,054	24	2,078	1	10	11	-	2,279	904	2,475	7,952
-	419	34,495	223	34,718	27,404	34,014	61,418	1,715	2,020	3,735	-	99,871	8,511	26,183	166,714
-	-	21	-	21	-	14	14	-	-	-	-	35	93	551	800
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	158	170	767
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	169	494	1,037
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	119	226	804
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	151	1,985	4,425
-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	111	445	1,645
-	1	513	10	523	919	1,659	2,578	13	58	71	-	3,172	122	806	5,294
-	-	530	-	530	129	1,057	1,186	45	59	104	-	1,820	287	1,666	7,230
-	-	2,154	6	2,160	662	7,672	8,334	87	105	192	-	10,686	104	464	12,144
-	1	1,110	-	1,110	938	1,241	2,179	19	46	65	-	3,354	368	356	5,584
-	2	1,841	-	1,841	355	1,596	1,951	42	16	58	-	3,850	152	404	4,940
-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	164	578	1,854
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	90	679	2,202
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	150	637	1,834
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	42	118	325
-	1	551	-	551	417	1,314	1,731	13	35	48	-	2,330	171	983	4,827
-	-	2,218	9	2,227	401	3,403	3,804	37	175	212	-	6,243	59	349	7,300
-	-	61	2	63	349	150	499	2	13	15	-	577	241	912	3,407
-	1	340	2	342	191	990	1,181	3	82	85	-	1,608	213	514	3,813
-	24	2,631	-	2,631	49	7,718	7,767	280	160	440	-	10,838	28	50	11,157

区 分 市 町 村	農 地								草			
	田			畑					農 地 計	利 用 草 地		
	普 通 田	特 殊 田	計	普 通 田	牧 草 地	園 地				永 年 牧 草 地	自 然 草 地	計
						果 樹 園	桑 園 ・ 茶 園 他	計				
久瀬村	107	—	107	46	—	1	51	52	205	—	—	—
藤橋村	36	—	36	8	—	1	6	7	51	—	—	—
坂内村	142	—	142	19	—	1	14	15	176	—	—	—
徳山村	87	—	87	53	—	—	—	—	140	—	—	—
北方町	240	—	240	18	—	31	6	37	295	—	—	—
本巢町	536	—	536	51	—	61	23	84	671	—	—	—
穂積町	703	—	703	48	—	54	27	81	832	—	—	—
巢南町	589	—	589	22	—	114	—	114	725	—	—	—
真正町	622	—	622	9	—	130	18	148	779	—	—	—
糸貫町	789	—	789	16	—	203	1	204	1,009	—	—	—
根尾村	177	—	177	88	—	7	21	28	293	—	—	—
高富町	811	—	811	86	—	55	1	56	953	—	—	—
伊自良村	231	—	231	149	1	66	5	71	452	—	—	—
美山町	290	—	290	173	—	22	69	91	554	—	—	—
洞戸村	55	—	55	32	1	2	38	40	128	—	—	—
板取村	75	—	75	38	—	3	13	16	129	—	—	—
武芸川町	297	—	297	47	—	3	15	18	362	—	—	—
武儀町	247	—	247	70	—	7	49	56	373	—	—	—
上之保村	147	—	147	42	—	5	74	79	268	—	—	—
八幡町	692	—	692	191	18	17	131	148	1,049	—	—	—
大和村	610	—	610	116	11	6	59	65	802	—	—	—
白鳥町	980	—	980	104	12	15	62	77	1,173	—	—	—
高鷲村	337	—	337	111	91	2	46	48	587	—	—	—
美並村	258	—	258	64	11	3	37	40	373	—	—	—
明方村	210	—	210	44	9	5	73	78	341	—	—	—
和良村	290	—	290	20	4	4	52	56	370	—	—	—
坂祝町	192	—	192	162	2	16	40	56	412	—	—	—
富加村	343	—	343	134	1	8	56	64	542	—	—	—
川辺町	274	—	274	179	2	22	83	105	560	—	—	—
七宗町	245	—	245	122	1	7	57	64	432	—	—	—
八百津町	702	—	702	269	3	42	167	209	1,183	—	—	—
白川町	812	—	812	180	1	15	216	231	1,224	—	—	—
東白川村	235	—	235	26	—	2	136	138	399	—	—	—
御嵩町	641	—	641	71	1	22	36	58	771	—	—	—
可児町	1,280	—	1,280	527	2	55	117	172	1,981	—	—	—
美山町	13	—	113	10	—	—	2	2	25	—	—	—
笠原町	74	—	774	18	—	—	—	—	92	—	—	—

地		林							地			宅	公 共 用 地 そ の 他	合 計	
未 利 用 草 地 (原 野)	草 地 計	人 工 林			天 然 林			未 立 木 地			除 地				林 地 計
		針 葉 樹	広 葉 樹	計	針 葉 樹	広 葉 樹	計	採 し て 放 牧 に 利 用 地	そ の 他	計					
-	11	1,430	-	1,430	56	6,899	6,955	390	81	471	-	8,856	24	384	9,480
-	-	789	-	789	267	5,088	5,355	169	189	358	-	6,502	11	262	6,878
-	-	1,362	-	1,362	19	12,966	12,985	316	208	524	-	14,871	22	162	15,331
-	1	884	-	884	110	22,956	23,066	757	437	1,194	-	25,144	13	58	25,356
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	61	118	474
-	-	1,035	-	1,035	854	2,095	2,949	3	89	92	-	4,076	82	220	5,049
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	186	629	1,647
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	66	397	1,189
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	83	306	1,168
-	-	-	-	-	12	10	22	-	1	1	-	23	139	433	1,604
-	-	5,660	2	5,662	126	21,787	21,913	268	628	896	-	28,471	40	942	29,746
-	8	233	38	271	1,792	482	2,274	8	43	51	-	2,596	114	275	3,946
-	-	236	8	254	952	632	1,584	6	14	20	-	1,858	33	143	2,486
-	2	8,850	1	8,851	1,244	4,140	5,384	91	104	195	-	14,430	100	660	15,746
-	1	2,178	-	2,178	98	1,186	1,284	9	40	49	-	3,511	31	341	4,012
-	6	4,761	17	4,778	988	12,163	13,146	27	182	209	-	18,133	23	291	18,582
-	-	804	-	804	605	555	1,190	6	20	26	-	2,020	68	286	2,736
-	-	2,488	5	2,493	1,404	1,754	3,158	51	91	142	-	5,793	44	300	6,510
-	2	2,550	-	2,550	737	834	1,571	160	14	174	-	4,295	27	331	4,923
-	42	9,762	15	9,777	1,739	10,203	11,942	214	412	626	-	22,345	134	697	24,267
-	23	5,007	-	5,007	374	7,589	7,933	145	254	399	-	13,369	57	1,037	15,288
-	32	5,374	1	5,375	533	10,213	10,746	989	346	1,335	-	17,456	108	821	19,590
-	24	3,416	1	3,417	459	4,235	4,694	362	108	470	-	8,581	30	956	10,368
-	2	2,552	5	2,557	351	4,122	4,473	27	42	69	-	7,099	41	446	7,961
-	28	5,677	7	5,684	137	8,426	8,563	93	410	503	-	14,750	24	598	15,741
-	12	3,194	12	3,206	1,316	4,860	6,176	72	113	185	-	9,567	28	64	10,041
-	-	71	1	72	321	123	444	4	18	22	-	538	88	249	1,287
-	2	81	3	84	424	280	704	-	16	16	-	804	45	204	1,597
-	1	741	3	744	1,122	978	2,100	1	73	74	-	2,918	84	507	4,070
-	12	911	7	3,918	1,708	2,262	3,970	209	254	463	-	8,351	57	238	9,090
-	34	5,478	14	5,492	1,778	2,779	4,557	330	136	466	-	10,515	128	1,106	12,966
-	177	9,365	21	9,386	3,861	6,988	0,849	626	154	780	-	21,015	112	1,272	23,800
-	68	4,384	3	4,387	1,670	1,671	3,341	154	34	188	-	7,916	38	997	8,718
-	3	2,012	7	2,019	731	1,233	1,964	4	67	71	-	4,054	155	1,660	5,643
-	-	1,919	162	2,081	707	1,570	2,277	17	88	105	-	4,463	409	1,338	8,491
-	-	40	-	40	72	20	92	1	2	3	-	135	14	75	249
-	-	692	-	692	9	135	144	5	-	5	-	841	139	274	1,346

区 分 市 町 村	農 地									草			
	田			畑						農 地 計	利 用 草 地		
	普 通 田	特 殊 田	計	普 通 畑	牧 草 畑	樹 園 地			永 年 牧 草 地		自 然 草 地	計	
						果 樹 園	桑 園 ・ 茶 園	そ の 他					
坂下町	244	—	244	67	6	3	38	41	358	—	—	—	
川上村	74	—	74	13	—	—	3	3	90	—	—	—	
加子母村	283	—	283	60	5	3	59	62	410	—	—	—	
付知町	267	—	267	97	4	7	31	38	406	—	—	—	
福岡町	838	—	838	161	21	18	64	82	1,102	—	—	—	
蛭川村	323	—	323	70	15	9	38	47	455	—	—	—	
岩村町	456	—	456	71	3	1	49	50	580	—	—	—	
山岡町	608	—	608	68	14	5	37	42	732	—	—	—	
明智町	412	—	412	61	2	7	51	58	533	—	—	—	
串原村	95	—	95	33	—	6	32	38	166	—	—	—	
上矢作町	209	—	209	88	1	16	25	41	339	—	—	—	
萩原町	465	—	465	87	6	22	103	125	683	—	—	—	
小坂町	112	—	112	63	5	—	27	27	207	—	—	—	
下呂町	470	—	470	118	16	8	145	153	757	—	—	—	
金山町	411	—	411	114	3	13	116	129	657	—	—	—	
馬瀬村	105	—	105	32	—	2	61	63	200	—	—	—	
丹生川村	782	—	782	39	9	2	88	90	920	—	—	—	
清見村	413	—	413	55	38	1	16	17	523	—	—	—	
莊川村	126	—	126	21	13	—	—	—	160	—	—	—	
白川村	160	—	160	21	2	—	16	16	199	—	—	—	
宮村	169	—	169	19	1	1	10	11	200	—	—	—	
久々野町	296	—	296	26	10	34	36	70	402	—	—	—	
朝日村	214	—	214	29	1	—	67	67	311	—	—	—	
高根村	37	—	37	30	3	—	6	6	76	—	—	—	
古川町	965	—	965	121	16	36	56	92	1,194	—	—	—	
国府町	795	—	795	96	12	28	19	47	950	—	—	—	
河合村	145	—	145	42	8	1	35	36	231	—	—	—	
宮川村	123	—	123	50	4	15	17	32	209	—	—	—	
神岡町	638	—	638	100	36	5	17	22	796	—	—	—	
上宝村	397	—	397	76	5	6	56	62	540	—	—	—	
郡部計	42,563	13	42,576	7,651	441	2,083	3,805	5,888	56,556	—	—	—	
合計	66,342	22	66,364	12,803	668	3,302	5,149	8,451	88,286	—	—	—	

地												宅	公 共 用 地 そ の 他	合 計	
未 利 用 草 地 (原 野)	草 地 計	人 工 林			天 然 林			未 立 木 地			除 地				林 地 計
		針 葉 樹	広 葉 樹	計	針 葉 樹	広 葉 樹	計	採 し て 放 牧 に 利 用 地	そ の 他	計					
-	9	1,357	-	1,357	460	302	762	52	56	108	-	2,227	39	403	3,036
-	2	1,289	-	1,289	1,159	152	1,311	74	82	156	-	2,756	8	136	2,992
-	24	5,582	-	5,582	3,132	1,414	4,546	228	359	587	-	10,715	34	35	11,218
-	23	3,108	-	3,108	1,832	1,188	3,020	140	116	256	-	6,384	52	448	7,313
-	71	2,534	-	2,534	1,893	1,585	3,478	83	82	165	-	6,177	51	1,011	8,412
-	46	1,680	-	1,680	1,120	718	1,837	25	89	114	-	3,631	32	257	4,421
-	21	1,052	-	1,052	231	807	1,038	198	54	252	-	2,342	52	441	3,436
-	14	1,725	7	1,732	302	2,309	2,611	485	46	531	-	4,874	60	414	6,094
-	25	2,107	5	2,112	1,063	2,333	3,396	287	98	385	-	5,893	73	212	6,736
-	15	1,789	-	1,789	431	980	1,411	120	40	160	-	3,360	15	276	3,832
-	26	7,063	2	7,065	1,307	3,272	4,579	514	243	757	-	12,401	33	319	13,118
-	55	8,375	2	8,377	917	3,057	3,974	232	209	441	-	12,792	83	717	14,330
-	31	11,781	4	11,785	1,137	9,152	10,289	655	1,265	1,920	-	23,994	44	323	24,599
-	151	8,821	5	8,826	1,936	5,599	7,535	377	558	935	-	17,296	120	1,007	19,331
-	44	5,528	-	5,528	1,516	7,676	9,192	207	459	666	-	15,386	84	605	16,776
-	73	3,916	-	3,916	739	4,232	4,971	265	180	445	-	9,332	19	104	9,728
-	154	4,314	-	4,314	3,379	10,593	13,972	850	1,198	2,048	-	20,334	50	1,347	22,805
-	63	9,617	2	9,619	1,462	21,652	23,114	1,269	697	1,966	-	34,699	29	554	35,868
-	23	6,538	743	7,281	1,585	18,837	20,422	1,269	2,253	3,522	-	31,225	18	768	32,194
-	27	1,879	-	1,879	658	22,568	23,226	861	8,035	8,896	-	34,001	23	1,595	35,845
-	4	1,525	5	1,530	1,130	1,914	3,044	45	124	169	-	4,743	21	249	5,217
-	38	4,357	3	4,360	1,105	3,457	4,562	261	374	635	-	9,557	40	734	10,771
-	191	7,680	3	7,683	2,612	5,941	8,553	886	641	1,527	-	17,763	27	369	18,661
-	113	4,376	-	4,376	4,752	9,110	13,862	2,767	356	3,123	-	21,361	14	508	22,072
-	13	2,448	1	2,449	615	4,413	5,028	28	175	203	-	7,680	121	803	9,811
-	32	2,367	2	2,369	1,242	3,462	4,704	150	60	210	-	7,283	68	589	8,922
-	41	3,486	5	3,491	215	13,011	13,226	626	297	923	-	17,640	22	785	18,719
-	14	4,642	13	4,655	2	13,380	13,382	630	313	943	-	18,980	22	465	19,690
-	124	3,518	-	3,518	2,621	20,383	23,004	1,380	1,029	2,409	-	28,931	138	1,245	31,234
-	32	6,517	10	6,527	9,025	23,814	32,839	674	5,254	5,928	-	45,294	52	1,277	47,195
-	2,219	239,877	1,184	241,061	80,559	405,388	485,947	21,693	30,159	51,852	-	778,860	729	48,212	893,141
-	2,638	274,372	1,407	275,779	107,963	439,402	547,365	23,408	32,179	55,587	-	878,731	1,580	74,395	1,058,855

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

(単位: km²)

区 分 市	市街地の内訳										市街地外の内訳						合 計	
	商業 業務 地	工業区			住 宅 地	その他				小 計	樹水 田 園 ・ 地 畑	草 地	林 地	村 落	公 共 用 地	裸 地		小 計
		工 業 地	住 工 混 地	計		都 市 施 設	運 公 園 動 ・ 緑 場 地	公 共 用 地	空 閑 地									
岐阜市	3	3	0	3	16	2	3	5	0	32	65	1	67	10	21	0	164	196
大垣市	5	3	0	3	5	1	1	3	0	18	38	0	5	8	11	0	62	80
合計	8	6	0	6	21	3	4	8	0	50	103	1	72	18	32	0	226	276

資料の出所：岐阜県企画部の「土地利用現況図（昭和46年8月現在）」調査結果によった。

注1 D. I. D. (Densely Inhabited Districts)は、総理府統計局が行っている国勢調査における「人口集中地区」を意味する。人口集中地区とは原則として人口密度の高い調査区（人口密度4,000人/km²以上の調査区）が市町村区内で互いに隣接して昭和39年10月1日現在人口5,000人以上の地域を構成している場合、これらの調査区の集まりをいう。

注2 商業業務地： 業務地、官公庁、電気・ガス・水道事業、金融・保険・不動産等の事務所、新聞社・放送局、第二次、第三次産業関係の本社、交通運輸機関、その他これに類する機関からなる中枢管理機能をもった地区。

注3 工業地： 単独の工場(敷地を含む)または工場の集中する地区

注4 住工混合地： 中小工場と住宅の混合した地区、家内工業の集中した地区等

注5 住宅地： 住宅団地および一般住宅地

注6 都市施設： おおむね次の3種の施設からなる地区

○教育文化施設 学校・大学・研究所等

○厚生医療施設 病院・療養所・心身障害者更生施設等

○供給処理施設 火葬場・屠場・ごみ焼却場等

注7 運動場・公園・緑地： 競走場、野球場、庭球その他各種競技場、総合運動場等

都市内の公園、動物園、植物園、遊園地、神社、寺院のうち区域の広い敷地を含めた。

注8 公共用地： 大小河川、湖沼、水路、鉄道、道路等

注9 空閑地： 都市内において永続的な空地ではないが利用されずまたは埋立、土地造成中もしくは造成したが草地、裸地となっているところ。

注10 水田・畑・樹園地： 水稻、ハス、クワイ、ワサビ等の水田、普通畑および花木、苗木・庭木・芝等の耕地、果樹園・桑園、茶園等

注11 草地： 牧草栽培地、野草の生育地

注12 林地： 樹木または竹の生育地、またはその伐採跡地もしくは焼跡地であって将来再び人工または天然更新により樹木もしくは竹が生育するところ。

注13 村落： 主として農業・林業・漁業等第一次産業を営むものの住居（他産業と兼業するものを含む）が集中（おおむね1.0haあたり10戸以上）しているところ。

注14 裸地： 自然的または人工的原因により、植物被覆を欠くところ、砂地・岩礫地・砂礫廃棄堆積地または採取跡、ボタ山等

2. 自然的土地条件

2-1 傾斜区分別面積市町村別内訳

(単位: km²)

傾斜 区分 市町村	0°～3°	3°～8°	8°～15°	15°～20°	20°～30°	30°～40°	40°～	合 計	備 考
岐 阜 市	139	1	11	8	26	11	—	196	
大 垣 市	75	—	1	1	—	3	—	80	
高 山 市	19	16	27	30	35	13	—	140	
多 治 見 市	17	17	31	11	2	—	—	78	
関 市	53	1	24	19	2	4	—	103	
中 津 川 市	11	60	41	29	46	92	—	279	
美 濃 市	25	2	2	13	48	27	—	117	
瑞 浪 市	23	26	47	65	11	4	—	176	
羽 島 市	54	—	—	—	—	—	—	54	
恵 那 市	12	27	57	32	31	13	—	172	
美濃加茂市	34	8	14	12	8	—	—	76	
土 岐 市	16	21	59	16	4	—	—	116	
各 務 原 市	60	5	6	2	5	2	—	80	
市 部 計	538	184	320	238	218	169	—	1667	
川 島 町	8	—	—	—	—	—	—	8	
岐 南 町	8	—	—	—	—	—	—	8	
笠 松 町	10	—	—	—	—	—	—	10	
柳 津 町	8	—	—	—	—	—	—	8	
海 津 町	44	—	—	—	—	—	—	44	
平 田 町	16	—	—	—	—	—	—	16	
南 濃 町	13	10	—	—	17	13	—	53	
養 老 町	49	7	—	1	—	15	—	72	
上石津町	9	56	—	—	2	54	—	121	
垂 井 町	28	—	—	4	8	16	—	56	
関ヶ原町	5	29	—	3	—	12	—	49	
神 戸 町	19	—	—	—	—	—	—	19	
輪之内町	22	—	—	—	—	—	—	22	
安 八 町	18	—	—	—	—	—	—	18	
墨 俣 町	3	—	—	—	—	—	—	3	
揖斐川町	20	—	—	7	9	12	—	48	
谷 汲 村	14	27	—	2	—	30	—	73	
大 野 町	30	—	—	—	2	2	—	34	
池 田 町	20	—	—	—	11	7	—	38	
春 日 村	3	45	—	—	3	61	—	112	

傾斜 区分 市町村	0°～3°	3°～8°	8°～15°	15°～20°	20°～30°	30°～40°	40°～	合 計	備 考
久 瀬 村	—	4	1	4	—	86	—	95	
藤 橋 村	1	3	—	—	—	65	—	69	
坂 内 村	2	41	—	—	—	110	—	153	
徳 山 村	—	27	—	—	—	227	—	254	
北 方 町	5	—	—	—	—	—	—	5	
本 巢 町	13	—	—	1	22	15	—	51	
穂 積 町	17	—	—	—	—	—	—	17	
巢 南 町	12	—	—	—	—	—	—	12	
真 正 町	12	—	—	—	—	—	—	12	
糸 貫 町	16	—	—	—	—	—	—	16	
根 尾 村	11	—	9	2	16	257	3	298	
高 富 町	16	—	—	4	20	—	—	40	
伊 自 良 村	8	—	—	—	11	6	—	25	
美 山 町	12	25	—	4	13	104	—	158	
洞 戸 村	4	—	—	3	14	19	—	40	
板 取 村	3	24	1	1	16	136	5	186	
武 芸 川 町	7	—	—	4	16	—	—	27	
武 儀 町	3	—	—	21	41	—	—	65	
上之保村	—	1	—	11	34	3	—	49	
八 幡 町	20	85	10	1	3	124	—	243	
大 和 村	13	56	9	7	4	64	—	153	
白 鳥 町	21	8	40	9	70	48	—	196	
高 鷲 村	8	19	15	36	26	—	—	104	
美 並 村	11	39	5	1	—	24	—	80	
明 方 村	4	—	2	18	67	66	—	157	
和 良 村	4	—	2	5	60	29	—	100	
坂 祝 町	10	—	1	1	—	1	—	13	
富 加 村	7	2	2	4	1	—	—	16	
川 辺 町	9	1	7	8	13	3	—	41	
七 宗 町	—	5	14	22	37	13	—	91	
八 百 津 町	5	12	28	25	41	19	—	130	
白 川 町	5	6	35	46	119	27	—	238	
東 白 川 村	—	—	17	27	41	2	—	87	
御 嵩 町	10	7	13	17	9	—	—	56	
可 児 町	34	2	35	13	1	—	—	85	
兼 山 町	1	—	1	—	1	—	—	3	
笠 原 町	3	3	4	1	2	—	—	13	

傾斜 区分 市町村	0°～3°	3°～8°	8°～15°	15°～20°	20°～30°	30°～40°	40°～	合 計	備 考
坂下町	1	6	14	6	3	—	—	30	
川上村	4	1	1	1	8	15	—	30	
加子母村	6	—	6	9	17	73	1	112	
付知町	5	2	8	8	8	39	3	73	
福岡町	11	12	24	20	14	3	—	84	
蛭川村	—	15	12	11	6	—	—	44	
岩村町	6	1	11	12	4	—	—	34	
山岡町	4	6	21	26	4	—	—	61	
明智町	3	2	26	34	2	—	—	67	
串原村	—	2	5	20	5	6	—	38	
上矢作町	2	—	3	34	66	26	—	131	
萩原町	17	7	1	9	47	62	—	143	
小坂町	3	31	16	14	58	115	9	246	
下呂町	3	9	4	29	84	62	2	193	
金山町	7	2	3	16	100	40	—	168	
馬瀬村	3	1	—	2	28	63	—	97	
丹生川村	6	9	12	38	92	71	—	228	
清見村	5	5	18	82	190	58	1	359	
荘川村	—	7	38	73	103	99	2	322	
白川村	3	2	3	23	32	267	29	359	
宮村	2	—	4	15	17	14	—	52	
久々野町	6	3	8	37	33	21	—	108	
朝日村	5	1	16	26	78	61	—	187	
高根村	—	15	25	37	32	110	2	221	
古川町	13	4	6	17	32	26	—	98	
国府町	10	2	2	17	38	20	—	89	
河合村	1	—	1	20	45	119	1	187	
宮川村	—	2	2	33	37	122	1	197	
神岡町	8	9	3	39	110	133	10	312	
上宝村	11	7	5	9	67	317	56	472	
郡部計	799	707	549	1030	2110	3612	125	8932	
県計	1337	891	869	1268	2328	3781	125	10599	

2-2 標高区分別面積市町村別内訳

(km²)

標高 区分 市町村	0 m～ 100 m	100 m ～ 200 m	200 m ～ 400 m	400 m ～ 600 m	600 m ～ 800 m	800 m ～ 1000 m	1000 m ～ 1500 m	1500 m～	合 計	備 考
岐阜市	153	33	10	—	—	—	—	—	196	
大垣市	76	4	—	—	—	—	—	—	80	
高山市	—	—	—	24	61	35	19	1	140	
多治見市	7	46	25	—	—	—	—	—	78	
関市	67	30	6	—	—	—	—	—	103	
中津川市	—	—	59	59	43	34	60	24	279	
美濃市	22	38	35	10	6	5	1	—	117	
瑞浪市	—	15	96	60	5	—	—	—	176	
羽島市	54	—	—	—	—	—	—	—	54	
恵那市	—	—	76	58	33	5	—	—	172	
美濃加茂市	27	25	21	3	—	—	—	—	76	
土岐市	—	27	60	28	1	—	—	—	116	
各務原市	63	12	5	—	—	—	—	—	80	
市部計	469	230	393	242	149	79	80	25	1667	
川島町	8	—	—	—	—	—	—	—	8	
岐南町	8	—	—	—	—	—	—	—	8	
笠松町	10	—	—	—	—	—	—	—	10	
柳津町	8	—	—	—	—	—	—	—	8	
海津町	44	—	—	—	—	—	—	—	44	
平田町	16	—	—	—	—	—	—	—	16	
南濃町	24	8	12	8	1	—	—	—	53	
養老町	55	4	4	5	4	—	—	—	72	
上石津町	10	24	36	30	18	3	—	—	121	
垂井町	26	11	12	6	1	—	—	—	56	
関ヶ原町	2	27	16	3	1	—	—	—	49	
神戸町	19	—	—	—	—	—	—	—	19	
輪之内町	22	—	—	—	—	—	—	—	22	
安八町	18	—	—	—	—	—	—	—	18	
墨俣町	3	—	—	—	—	—	—	—	3	
揖斐川町	19	9	10	5	3	2	—	—	48	
谷汲村	11	24	25	10	3	—	—	—	73	
大野町	28	4	2	—	—	—	—	—	34	
池田町	21	5	5	4	2	1	—	—	38	
春日村	—	3	14	35	38	15	7	—	112	
久瀬村	—	7	19	36	22	9	2	—	95	

市町村	標高区分									備考
	0 m ~ 100 m	100 m ~ 200 m	200 m ~ 400 m	400 m ~ 600 m	600 m ~ 800 m	800 m ~ 1000 m	1000 m ~ 1500 m	1500 m ~	合計	
藤橋村	—	1	16	20	17	11	4	—	69	
坂内村	—	—	13	32	50	41	17	—	153	
徳山村	—	—	14	56	80	67	37	—	254	
北方村	5	—	—	—	—	—	—	—	5	
本巢村	11	16	16	5	3	—	—	—	51	
穂積町	17	—	—	—	—	—	—	—	17	
巢南町	12	—	—	—	—	—	—	—	12	
真正町	12	—	—	—	—	—	—	—	12	
糸貫町	16	—	—	—	—	—	—	—	16	
根尾村	—	8	49	80	84	58	19	—	298	
高富町	25	12	3	—	—	—	—	—	40	
伊自良村	10	8	5	2	—	—	—	—	25	
美山町	3	24	57	38	24	11	1	—	158	
洞戸村	—	6	16	10	4	3	1	—	40	
板取村	—	14	43	58	43	28	—	—	186	
武芸川町	9	9	8	1	—	—	—	—	27	
武儀町	—	18	43	4	—	—	—	—	65	
上之保村	—	5	27	16	1	—	—	—	49	
八幡町	—	—	70	104	49	16	4	—	243	
大和村	—	—	25	46	30	42	10	—	153	
白鳥町	—	—	8	22	38	43	75	10	196	
高鷲村	—	—	—	6	28	34	35	1	104	
美並村	—	16	28	25	6	3	2	—	80	
明方村	—	—	—	14	40	48	54	1	157	
和良村	—	—	6	36	33	20	5	—	100	
坂祝町	9	3	1	—	—	—	—	—	13	
富加村	11	5	—	—	—	—	—	—	16	
川辺町	2	19	17	3	—	—	—	—	41	
七宗町	—	5	63	21	2	—	—	—	91	
八百津町	1	23	36	49	21	—	—	—	130	
白川町	—	8	41	84	74	27	4	—	238	
東白川村	—	—	8	31	32	15	1	—	87	
御嵩町	1	22	31	2	—	—	—	—	56	
可児町	30	48	7	—	—	—	—	—	85	
兼山町	—	2	1	—	—	—	—	—	3	
笠原町	—	3	8	2	—	—	—	—	13	
坂下町	—	—	6	18	5	1	—	—	30	

標高 区分 市町村	0 m ~ 100 m	100 m ~ 200 m	200 m ~ 400 m	400 m ~ 600 m	600 m ~ 800 m	800 m ~ 1000 m	1000 m ~ 1500 m	1500m~	合 計	備 考
川 上 村	-	-	-	6	7	5	10	2	30	
加 子 母 村	-	-	-	-	3	39	53	17	112	
付 知 町	-	-	-	18	18	15	19	3	73	
福 岡 町	-	-	25	31	16	8	4	-	84	
蛭 川 村	-	-	16	14	9	5	-	-	44	
岩 村 町	-	-	1	22	9	2	-	-	34	
山 岡 町	-	-	1	44	16	-	-	-	61	
明 智 町	-	-	10	44	13	-	-	-	67	
串 原 村	-	-	3	20	15	-	-	-	38	
上 矢 作 町	-	-	5	25	40	22	37	2	131	
萩 原 町	-	-	2	29	36	32	43	1	143	
小 坂 町	-	-	-	7	25	50	141	23	246	
下 呂 町	-	-	16	64	68	24	19	2	193	
金 山 町	-	-	51	75	34	7	1	-	168	
馬 瀬 村	-	-	1	11	30	33	22	-	97	
丹 生 川 村	-	-	-	3	43	37	66	79	228	
清 見 村	-	-	-	-	30	106	217	6	359	
荘 川 村	-	-	-	-	12	81	206	23	322	
白 川 村	-	-	-	20	51	51	157	80	359	
宮 村	-	-	-	-	10	15	26	1	52	
久々野町	-	-	-	1	28	38	41	-	108	
朝 日 村	-	-	-	-	8	37	110	32	187	
高 根 村	-	-	-	-	-	48	78	95	221	
古 川 町	-	-	-	25	30	28	15	-	98	
国 府 町	-	-	-	20	35	25	9	-	89	
河 合 村	-	-	-	13	40	43	83	8	187	
宮 川 村	-	-	9	25	36	56	71	-	197	
神 岡 町	-	-	11	36	49	72	108	36	312	
上 宝 村	-	-	-	9	34	62	169	198	472	
郡 部 計	526	401	972	1489	1502	1439	1983	620	8932	
総 計	995	631	1365	1731	1651	1518	2063	645	10599	

2-3 地形区分別面積 市町村別内訳

地形区分 市町村	山 地 ・ 火 山 地										合 計
	山 地					火 山 地					
	大起伏	中起伏	小起伏	山麓地	計	大起伏	中起伏	小起伏	山麓地	計	
岐阜市			25		25					-	25
大垣市					-					-	-
高山市		38	49	2	89			10	2	12	101
多治見市			14		14					-	14
関市			7	4	11					-	11
中津川市	115	30	18	28	191					-	191
美濃市	15	18	49	1	83					-	83
瑞浪市			47	3	50					-	50
羽島市					-					-	-
恵那市	14	6	53	16	89					-	89
美濃加茂市			12		12					-	12
土岐市			19		19					-	19
各務原市			5		5					-	5
市部計	144	92	298	54	588			10	2	12	600
川島町					-					-	-
岐南町					-					-	-
笠松町					-					-	-
柳津町					-					-	-
海津町					-					-	-
平田町					-					-	-
南濃町	6	24			30					-	30
養老町	17				17					-	17
上石津町	20	50	12		82					-	82
垂井町		18	10	2	30					-	30
関ヶ原町		9	20	1	30					-	30
神戸町					-					-	-
輪之内町					-					-	-
安八町					-					-	-
墨俣町					-					-	-
揖斐川町	11	14			25					-	25
谷汲村		40	22		62					-	62
大野町			5		5					-	5
池田町	10	5			15					-	15
春日村	65	45			110					-	110

丘陵地			台地段丘				低地				總計	備考
大起伏	小起伏	合計	上位面	中位面	低位面	合計	扇状地	三角洲	自然堤防	合計		
24	6	30			7	7	87	42	5	134	196	
	6	6			2	2	6	63	3	72	80	
8	3	11			6	6	22			22	140	
13	32	45			1	1	18			18	78	
20	21	41		5		5	46			46	103	
10	50	60			3	3	25			25	279	
10	1	11				-	23			23	117	
93	18	111			1	1	14			14	176	
		-				-		38	16	54	54	流域面積を 含む
13	56	69			1	1	13			13	172	
12	21	33	3	6	16	25	6			6	76	
47	35	82			1	1	14			14	116	
11	3	14		33	7	40	16	4	1	21	80	
261	252	513	33	44	45	92	290	147	25	462	1,667	
		-				-	5	1	2	8	8	
		-				-		4	4	8	8	
		-				-		6	4	10	10	
		-				-		5	3	8	8	
		-				-		40	4	44	44	"
		-				-		13	3	16	16	"
		-				-	12	11		23	53	"
		-				-	25	28	2	55	72	
1	26	27			1	1	11			11	121	
	2	2				-	23	1		24	56	
8	4	12				-	7			7	49	
		-				-	7	10	2	19	19	
		-				-		18	4	22	22	"
		-				-		13	5	18	18	"
		-				-		3		3	3	"
1		1				-	22			22	48	
		-				-	11			11	73	
		-			3	3	24	1	1	26	34	
	2	2				-	19	2		21	38	
		-				-	2			2	112	

地形区分 市町村	山地・火山地										合計
	山地					火山地					
	大起伏	中起伏	小起伏	山麓地	計	大起伏	中起伏	小起伏	山麓地	計	
久瀬村	61	32		2	95					-	95
藤橋村	64	5			69					-	69
坂内村	60	91			151					-	151
徳山村	126	128			254					-	254
北方町					-					-	-
本巢町		18	19		37					-	37
穂積町					-					-	-
巢南町					-					-	-
真正町					-					-	-
糸貫町					-					-	-
根尾村	223	69			292					-	292
高富町			6		6					-	6
伊自良村		3	9		12					-	12
美山町	8	102	38		148					-	148
洞戸村	14	16	6		36					-	36
板取村	119	63			182					-	182
武芸川町		8	6		14					-	14
武儀町			39		39					-	39
上之保村			37		37					-	37
八幡町	23	103	91	1	218		1	9		10	228
大和村		51	56		107		18	19		37	144
白鳥町	15	11	19	2	47	29	78	6	13	126	173
高鷲村			17	3	20		39	12	25	76	96
美並村	10	19	40	2	71					-	71
明方村	8	69	16		93		59			59	152
和良村	6	51	36		93					-	93
坂祝町			2		2					-	2
富加村					-					-	-
川辺町			26		26					-	26
七泉村		18	47		65					-	65
八百津町		3	63	3	69					-	69
白川町		156	62	8	226					-	226
東白川村		76		7	83					-	83
御嵩町			3		3					-	3
可児町			3		3					-	3
兼山町					-					-	-

丘陵地			台地段丘				低地				總計	備考
大起伏	小起伏	合計	上位面	中位面	低位面	合計	扇狀地	三角洲	自然堤防	合計		
		-				-				-	95	
		-				-				-	69	
		-				-		2		2	153	
		-				-				-	254	
		-				-		1	3	1	5	5
6		6				-	8				8	51
		-				-		14	3		17	17
		-				-		10	2		12	12
		-				-	8	4			12	12
	1	1				-	15				15	16
		-				-	6				6	298
19		19				-	15				15	40
3		3				-	10				10	25
3	1	4				-	6				6	158
		-				-	4				4	40
		-				-	4				4	186
3	1	4				-	9				9	27
23		23				-	3				3	65
12		12				-					-	49
		-				-	15				15	243
		-				-	9				9	153
		-			9	9	14				14	196
		-			4	4	4				4	104
		-				-	9				9	80
		-				-	5				5	157
		-				-	7				7	100
3		3		3	4	7		1			1	13
6	3	9		3		3	4				4	16
6	2	8	1			1	6				6	41
16	10	26				-					-	91
9	43	52		2	6	8	1				1	130
	2	2				-	10				10	238
		-				-	4				4	87
37	5	42		1		1	10				10	56
15	34	49		4	8	12	21				21	85
1		1		2		2					-	3

地形区分 市町村	山地・火山地										合計
	山地					火山地					
	大起伏	中起伏	小起伏	山麓地	計	大起伏	中起伏	小起伏	山麓地	計	
笠原町			5		5					-	5
坂下町		1	13		14					-	14
川上村	13	13	1		27					-	27
加子母村	80	17	1	5	103					-	103
付知町	40	22	2		64					-	64
福岡町	20	16	10	8	54					-	54
蛭川村	13	4		10	27					-	27
岩村町		5	16		21					-	21
山岡町			22		22					-	22
明智町			26		26					-	26
串原村			33		33					-	33
土矢作町		67	59		126					-	126
萩原町	46	61	6		113					-	113
小坂町	75	107	13	5	200	18	10	9	4	41	241
下呂町	30	81	67	3	181					-	181
金山町	4	61	85	1	151					-	151
馬瀬村	22	72			94					-	94
丹生川村	24	46	24		94	30	54	18	22	124	218
清見村	31	128	175	1	335			16		16	351
莊川村	66	62	100		228	9	27	44	6	86	314
白川村	315	6		14	335	18				18	353
宮村		26	22	2	50					-	50
久々野町		80	11	8	99			2	1	3	102
朝日村	15	120	24	4	163	3		14	1	18	181
高根村	24	86	21		131	20	33	31	6	90	221
古川町		39	32	11	82					-	82
国府町		24	53		77					-	77
河合村	86	99	2		187					-	187
宮川村	72	108	8	9	197					-	197
神岡町	201	63	13	11	288					-	288
上宝村	324	17	5		346	107	1			108	454
郡部計	2,367	2,728	1,559	123	6,777	234	320	180	78	812	7,589
県計	2,511	2,820	1,857	177	7,365	234	320	190	80	824	8,189

丘陵地			台地段丘				低地				総計	備考
大起伏	小起伏	合計	上位面	中位面	低位面	合計	扇状地	三角洲	自然堤防	合計		
	4	4				-	4			4	13	
	11	11			3	3	2			2	30	
	1	1				-	2			2	30	
		-		1		1	8			8	112	
1		1		3		3	5			5	73	
12	3	15			12	12	3			3	84	
14		14				-	3			3	44	
6	1	7				-	6			6	34	
30	4	34				-	5			5	61	
23	14	37				-	4			4	67	
5		5				-				-	38	
		-				-	5			5	131	
		-			19	19	11			11	143	
		-				-	5			5	246	
		-			2	2	10			10	193	
3	4	7				-	10			10	168	
		-				-	3			3	97	
		-		5		5	5			5	228	
		-			2	2	6			6	359	
		-			4	4	4			4	322	流域面積・山地に含む
		-			3	3	3			3	359	
		-				-	2			2	52	
		-			1	1	5			5	108	
		-				-	6			6	187	流域面積含む
		-				-				-	221	流域面積含む
		-				-	16			16	98	
		-				-	12			12	89	
		-				-				-	187	
		-				-				-	197	
8		8		3		3	13			13	312	
				8		8	10			10	472	
274	178	452	1	34	82	117	546	188	40	774	8,932	
537	431	968	4	69	128	201	841	335	65	1,241	10,599	

2-4 表層地質分布面積市町村別内訳

市町村	未固結堆積物					固結堆積物							
	礫	砂と粘土	泥	礫・砂・粘土	計	礫岩	砂岩	泥岩 (頁岩)	珪岩質岩石	左記各岩石 の互層	輝緑凝灰岩	石灰岩	計
岐阜市	120	11	2		133		21	4	38				63
大垣市	10	32	33		75		4					1	5
高山市	31				31	2	16	17	19		1		55
多治見市	15			34	49		7	4	17	1			29
関市	49				49		29	12	13				54
中津川市	51			37	88		6	6		8			20
美濃市	21				21		37	1	42				80
瑞浪市	22			49	71		8	1	4	27			40
羽島市		31	23		54								-
恵那市		23		35	58		10		2	1			13
美濃加茂市	43				43		16	4	8	2			30
土岐市		18		44	62		7	5	3	11			26
各務原市	52	1			53				16		11		27
市部計	414	116	58	199	787	2	161	54	162	50	12	1	442
川島町	8				8								-
岐南町	4	4			8								-
笠松町		10			10								-
柳津町		8			8								-
海津町		44			44								-
平田町		6	10		16								-
南濃町	13	6			19		25	6	3				34
養老町	20	19	17		56		6		7		2	1	16
上石津町	16			16	32		56	11	19		2	1	89
垂井町	20				20		14	18					32
関ヶ原町	10				10		29	6	3		1		39
神戸町	16		3		19								-
輪之内町		5	17		22								-
安八町		10	8		18								-
墨俣町			3		3								-
揖斐川町	26				26		1	17	3			1	22
谷汲村	14				14	2		27	28		1	1	59
大野町	27				27		1	1	3				5
池田町	23				23		11	3				1	15

火山性岩石					深成岩					変成岩			水域	計
凝灰質岩石	流紋岩質	安山岩質	玄武岩質	計	斑岩	花崗岩質	斑れい岩質	蛇紋岩質	計	片岩類	片麻岩類	計		
				-					-			-		196
				-					-			-		80
16	38			54					-			-		140
				-					-			-		78
				-					-			-		103
	58			58		113			113			-		279
	16			16					-			-		117
	14			14		50			50			-	1	176
				-					-			-		54
	85			85		16			16			-		172
				-					-	3		3		76
	1	1		2		26			26			-		116
				-					-			-		80
16	212	1		229		205			205	3		3	1	1,667
				-					-			-		8
				-					-			-		8
				-					-			-		10
				-					-			-		8
				-					-			-		44
				-					-			-		16
				-					-			-		53
				-					-			-		72
				-					-			-		121
				-		4			4			-		56
				-					-			-		49
				-					-			-		19
				-					-			-		22
				-					-			-		18
				-					-			-		3
				-					-			-		48
				-					-			-		73
				-					-			-	2	34
				-					-			-		38

市町村	表層地質	未固結堆積物				固結堆積物							
		礫	砂と粘土	泥	礫・砂・粘土計	礫岩	砂岩	泥岩(頁岩)	珪岩質岩石	左記各岩石の互層	輝緑凝灰岩	石灰岩	計
春日村	4				4		26	35	2		3	6	72
久瀬村	3				3		1	43	13		7	4	68
藤橋村	1				1		2	28	6		30		66
坂内村	4				4		22	55	5		15	3	100
徳山村	3				3	1	117	54	34		36	2	244
北方町	5				5								-
本巢町	12				12		6	15	18				39
穂積町	2		15		17								-
巢南町	6		6		12								-
真正町	12				12								-
糸貫町	14				14		2						2
根尾村	9				9		74	90	49		32	21	266
高富町	15				15		12		13				25
伊自良村	6				6		5	1	13				19
美山町	10				10		6	48	53		2	29	138
洞戸村	4				4		8	5	10				23
板取村	6				6		47	3	16				66
武芸川町	8				8		6	7	6				19
武儀町	8				8	4	24	6	22			1	57
上之保村	3				3	3	11	13	17				44
八幡町	20			1	21		31	38	78		5	12	164
大和村	13				13		56	22	8				86
白鳥町	24				24		6	6	2				14
高鷲村	8			4	12								-
美並村	7				7		2	15	47				64
明方村	2				2		7	7				2	16
和良村	9				9		7	7	9		1	1	25
坂祝町	9				9		2		2				4
富加村	8				8		2		4	2			8
川辺町	9				9		15	1	13	3			32
七宗町	9				9	2	44	1	35				82
八百津町	10			4	14		82		20	7			109
白川町	21				21		8		9				17
東白川村	7				7								-
可児町	31			23	54		4		7	20			31

火山性岩石				深成岩					変成岩			水域	計	
凝灰質岩石	流紋岩石	安山岩質	玄武岩質	計	斑岩	花崗岩質	斑れい岩質	蛇質岩石	計	片岩類	片麻岩類	計		
				-		36			36			-		112
				-		23			23			-	1	95
				-					-			-	2	69
				-		49			49			-		153
				-		7			7			-		254
				-					-			-		5
				-					-			-		51
				-					-			-		17
				-					-			-		12
				-					-			-		12
				-					-			-		16
	7			7		16			16			-		298
				-					-			-		40
				-					-			-		25
	10			10					-			-		158
	7			7		6			6			-		40
	99	2		101		13			13			-		186
				-					-			-		27
				-					-			-		65
	2			2					-			-		49
	46	12		58					-			-		243
	26	28		54					-			-		153
	42	116		158					-			-		196
	23	69		92					-			-		104
	9			9					-			-		80
	70	67		137		2			2			-		157
	66			66					-			-		100
				-					-			-		13
				-					-			-		16
				-					-			-		41
				-					-			-		91
	3			3		4			4			-		130
	198			198				1	1			-	1	238
	80			80					-			-		87
				-					-			-		85

市町村	表層地質	未固結堆積物				固結堆積物								
		礫	砂と粘土	泥	礫・砂・粘土	計	礫岩	砂岩	泥岩 (頁岩)	珪岩質岩石	左記各岩石 の互層	輝綠凝灰岩	石灰岩	計
御嵩町		8			7	15		15		2	16			33
兼山町		1				1		1		1				2
笠原町		3			5	8		1	1	1	1			4
坂下町		6			1	7								-
川上村		2				2								-
加子母村		9				9								-
付知町		8				8								-
福岡町		9			4	13								-
蛭川村		6			1	7								-
岩村町		5			3	8					15			15
山岡町		6			9	15					12			12
明智町		4			10	14								-
串原村		1			1	2								-
上矢作町		2			4	6		2	2					4
萩原町		22				22		1	1					2
小坂町		7				7								-
下呂町		18				18								-
金山町		10				10		18	8	42				68
馬瀬村		6				6		1	1					2
丹生川村		14				14		16	22	7	17	3		65
清見村		11				11		8	8			2		18
荘川村		8				8	3	45	43					91
白川村		7				7		25						25
宮村		8				8								-
久々野町		16				16		1	2					3
朝日村		13				13		14	12	7				33
高根村						-		47	31	15				93
古川町		25				25		3	3			1		7
国府町		19				19		2	3		1			6
河合村		5				5		7	7			2		16
宮川村		3				3						6		6
神岡町		29				29		35	35					70
上宝村		27				27		6	13		17	1		37
郡部計		837	112	79	93	1,121	15	1,026	781	652	76	172	101	2,823
総計		1,251	228	137	292	1,908	17	1,187	835	814	126	184	102	3,265

火山性岩石				深成岩					変成岩			水域	計	
凝灰質岩石	流紋岩石	安山岩質	玄武岩質	計	斑岩	花崗岩質	斑れい岩石	蛇質岩石	計	片岩類	片麻岩類	計		
	1			1		7			7			-		56
												-		3
						1			1			-		13
	12		7	19		4			4			-		30
	14		1	15		13			13			-		30
	103			103					-			-		112
	58			58	1	6			7			-		73
	49		1	50		21			21			-		84
	23			23		14			14			-		44
				-		11			11			-		34
	2			2		32			32			-		61
				-		52			52	1		1		67
				-		36			36			-		38
				-		121			121			-		131
	119			119					-			-		143
	197	38	4	239					-			-		246
	175			175					-			-		193
	89			89	1				1			-		168
	89			89					-			-		97
64	40	45		149					-			-		228
	298	19		317		6	1	2	9	4		4	-	359
	70	93		163	21	34			55		2	2	3	322
	200	21		221		82			82		19	19	5	359
	43		1	44					-			-		52
5	83		1	89					-			-		108
4	123	12	2	141					-			-		187
	36	92		128					-			-		221
	34			34		30			30		2	2	-	98
	27	19	3	49		15			15			-		89
	40	9		49		35			35		82	82	-	187
		5		5		59			59		124	124	-	197
	3	7		10	1	106	2		109		94	94	-	312
72	113	34		219		185	1	1	187	2		2	-	472
145	2,729	688	20	3,582	24	1,030	5	3	1,062	7	323	330	14	8,932
161	2,941	689	20	3,811	24	1,235	5	3	1,267	10	323	333	15	10,599

2-5 土壤統群分布面積市町村別内訳

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 屑 性 土 壤	高 山 岩 屑 性 土 壤	計	残 積 性 未 熟 土 壤	粗 粒 残 積 性 未 熟 土 壤	崩 積 性 未 熟 土 壤	計	黒 ボ ク 土 壤	厚 層 黒 ボ ク 土 壤	多 湿 黒 ボ ク 土 壤	淡 色 黒 ボ ク 土 壤	計	乾 性 褐 色 森 林 土 壤	〃 (黄 褐 系)	〃 (赤 褐 系)	褐 色 森 林 土 壤	〃 (暗 色 系)	湿 性 褐 色 森 林 土 壤	計
岐 阜 市	-	-	-	18	5	7	30			24		24	28		1	5				34
大 垣 市	-	-	-		11		11					-								-
高 山 市	-	-	-				-	3		1		4	30				65	1	96	
多 治 見 市	-	-	-	34			34			2		2	11			5			16	
関 市	-	-	-	19			19	11	2	10		23	16		1			1	18	
中 津 川 市	-	7	7		9		9	8		7		15	39		5	111		6	161	
美 濃 市	-	-	-	6			6	3				3	38		4	46			88	
瑞 浪 市	-	1	1	52	8	2	62	1				1	35		6	34			75	
羽 島 市	-	-	-				-					-							-	
恵 那 市	-	-	-		2		2	1				1	34		14	57		2	107	
美 濃 加 茂 市	-	-	-	1			1	7	3	3		13	7	15	5	4			31	
土 岐 市	-	-	-	42	5		47					-	28		2	13			43	
各 務 原 市	-	-	-	16			16	20		9		29			2				2	
市 部 計	-	8	8	188	40	9	237	54	5	56		115	266	15	40	340		10	671	
川 島 町	-	-	-				-					-							-	
岐 南 町	-	-	-				-					-							-	
笠 松 町	-	-	-				-					-							-	
柳 津 町	-	-	-				-					-							-	
海 津 町	-	-	-				-					-							-	
平 田 町	-	-	-				-					-							-	
南 濃 町	-	-	-				-					-	21			12			33	
養 老 町	-	-	-				-					-	12			12			24	
上 石 津 町	-	-	-				-					-	46		15	44			105	
垂 井 町	-	-	-				-			4		4	20			14			34	
関ヶ原町	-	2	2				-	2		2		4	19			11			30	
神 戸 町	-	-	-				-					-							-	
輪 之内 町	-	-	-				-					-							-	
安 八 町	-	-	-				-					-							-	
墨 俣 町	-	-	-				-					-							-	
揖 斐 川 町	-	-	-				-			1		1	12			7			19	
谷 汲 村	-	-	-				-	4		2		6	21			30		3	54	
大 野 町	-	-	-			1	1	1		3		4	2						2	
池 田 町	-	-	-				-					-	9			8			17	
春 日 村	-	-	-	2			2	11		1		12	31	2		62		2	97	

(Km²)

ポドソル土			赤黄色土			褐色低地土			灰色低地土			グライ土			泥炭土			市街地・河川・その他	市町村・面積			
乾性ポドソル土壌	湿性ポドソル土壌	計	赤色土壌	暗赤色土壌	黄色土壌	計	褐色低地土壌	粗粒褐色低地土壌	計	灰色低地土壌	細粒灰色低地土壌	粗粒灰色低地土壌	計	グライ土壌	細粒グライ土壌	粗粒グライ土壌	計			黒泥土壌	低位泥炭土壌	計
		—			3	3			—	31	7	5	43	2	29		31	3		3	28	196
		—			—	—			—	13		14	27		8	14	22	5		5	15	80
1		1	4		9	13			—		2	8	10		14		14		—	2	140	
		—	2		6	8	4		4		3	4	7	1	2		3		—	4	78	
		—			4	4			—	11	6	6	23	5	3	2	10		—	6	103	
21	6	27	1		35	36			—	5	10	5	20		3		3		—	1	279	
		—			5	5			—			3	3	1	3	5	9		—	3	117	
		—	1		1	2			—	4	15	3	22		12		12		—	1	176	
		—				—			—	13	1	16	30	9		10	19		—	5	54	
1		1	2		15	17			—	1	28	6	35		7		7		—	2	172	
		—			8	8			—	1	6	3	10		5		5		—	8	76	
		—			3	3			—		11	3	14		8		8		—	1	116	
		—	1			1			—	4		3	7	2	1	3	6		—	19	80	
23	6	29	11		89	100	4	4	4	83	89	79	251	26	95	34	149	8	8	95	1,667	
		—				—			—			4	4				—		—	4	8	
		—				—			—	1		7	8				—		—	—	8	
		—				—			—	1		7	8				—		—	2	10	
		—				—			—	6		1	7		1		1		—	—	8	
		—				—			—	2		3	5	8	18	5	31	6	2	8	44	
		—				—			—		2		2	7	6		13	1	1	—	16	
		—				—			—	2	6		8		8		8		—	4	53	
		—				—			—	1	4		5		32	10	42	1	1	—	72	
		—			1	1			—			15	15				—		—	—	121	
		—			4	4			—	3		1	4		7		7		—	3	56	
		—	3		2	5			—	1		3	4		2	2	4		—	—	49	
		—				—			—			13	13		5	1	6		—	—	19	
1		1				—			—		1		1		12	8	20		—	—	22	
		—				—			—	3			3		15		15		—	—	18	
		—				—			—		1		1		2		2		—	—	3	
		—				—			—	4	22	26			2		2		—	—	48	
		—	1		1	2			—	4	3	4	11				—		—	—	73	
		—	1		1	1			—	18	6		24		1		1	1	1	—	34	
		—	2		2	2			—	5		14	19				—		—	—	38	
		—				—			—			1	1				—		—	—	112	

土 壤 統 群	岩 石 地	岩 屑 土			未 熟 土				黒 ボ ク 土				褐 色 森 林 土							
		岩 屑 性 土 壤	高 山 岩 屑 性 土 壤	計	残 積 性 未 熟 土 壤	粗 粒 残 積 性 未 熟 土 壤	崩 積 性 未 熟 土 壤	計	黒 ボ ク 土 壤	厚 層 黒 ボ ク 土 壤	多 湿 黒 ボ ク 土 壤	淡 色 黒 ボ ク 土 壤	計	乾 性 褐 色 森 林 土 壤	〃 (黄 褐 系)	〃 (赤 褐 系)	褐 色 森 林 土 壤	〃 (暗 色 系)	湿 性 褐 色 森 林 土 壤	計
久瀬村	1			-			-			1		1	22				60		4	86
藤橋村	-			-			-					-	17				43		2	62
坂内村	-			-			-			1	1	2	36				95		3	134
徳山村	3	2		2			-			1		1	51				156		10	217
北方町	-			-			-					-								-
本巣町	-			-			-					5	12				18			30
穂積町	-			-			-					-								-
巢南町	-			-			-					-								-
真正町	-			-			-					-								-
糸貫町	-			-			-					-								-
根尾村	1	3		3		2	2			1		1	64				193		14	271
高富町	-			-			-					-	17				8			25
伊自良村	-			-			-					-	7				11			18
美山町	2			-		2	2			2		2	42				60		3	105
洞戸村	-			-			-					-	15				22			37
武芸川町	-			-			-					-	14				6			20
板取村	1			-			-	1		1		2	44				121		1	166
武儀町	-			-			-					-	26				28			54
上之保村	-			-			-					-	15				26			41
八幡町	2			-			-	6	1		2	9			43		153		5	201
大和村	-			-		2	2	12		7	3	22	24				86		2	112
白鳥町	-			-			-	23		8	32	63		21					87	108
高鷺村	-			-			-	27		6	13	46	9				44		1	54
美並村	2			-			-					-	24				46			70
明方村	-			-		1	1	26	1	4	6	37	16				90		2	108
和良村	-			-			-					-	23				56		4	83
坂祝町	-			-			-	1		1		2								-
富加村	-			-	1		1	3				3	3	3						6
川辺町	-			-			-			1		1	19	2	3		9			33
七宗町	3			-			-			1	1	2	28				53			81
八百津町	-			-			-	2	2			4	29	4			65			98
白川町	-			-		3	3	2	1	7		10	55		1		142		1	199
東白川村	-			-			-					-	21				50		1	72
御嵩町	-			-	8	3	2	13				-	28				4			32
可児町	-			-	47		47		3	3		6								-
兼山町	-			-			-				1	1								-
笠原町	-			-			-					-	4				3			7

ポドソル土		赤黄色土			褐色低地土			灰色低地土			グライ土			泥炭土		市街地・河川・その他	市町村・面積
乾性ポドソル土壌	湿性ポドソル土壌	赤色土壌	暗赤色土壌	黄色土壌	褐色低地土壌	粗粒褐色低地土壌	灰色低地土壌	細粒灰色低地土壌	粗粒灰色低地土壌	グライ土壌	細粒グライ土壌	粗粒グライ土壌	黒泥土壌	低位泥炭土壌			
2				1	1	-	2		2						2	95	
2				2	2	-	1	1	2						1	69	
7	5	12		1	1	1	3		3							153	
15	10	25		1	1	-	1		1			4				254	
								2	2		3					5	
			1		1		9	2	2	13				2		51	
							1	12	13		4					17	
							2		2		10		10			12	
							5	2	7		5		5			12	
							4	8	4	16						16	
6	1	7					5	5	5	10					3	298	
							9	3	3	12		1		2	2	40	
								7	7							25	
2		2		10	10		6	3	3	9	26		26			158	
				2	2		1		1							40	
				7	7											27	
10	4	14					2		2						1	186	
				2	2		8		8						1	65	
				2	2		1	5	6							49	
3		3		3	3			14	8	22					3	243	
4		4		1	1		2	4	3	9	3		3			153	
7	9	16					4	2		6	2		2		1	196	
	1	1		2	2						1		1			104	
1		1					6	2	8							80	
4		4		1	1		2		4	6	3	1	4			157	
				2	2		2	10	12							100	
				2	2		1		1		8		8			13	
							1		4	5	1		1			16	
1		1						6	6		1		1			41	
				2	2		2		2							91	
2		2		6	6		1	12	13		9		9			130	
2		2		5	5		3	5	8	16	2		2		1	238	
				6	6		1	2	3	6	1		1			87	
				1	1		2		6	8	2		2			56	
			1		3		6	12	5	23	2	3	6			85	
				2					2							3	
				3	3		2		1	3						13	

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 屑 性 土 壤	高 山 岩 屑 性 土 壤	計	残 積 性 未 熟 土 壤	粗 粒 残 積 性 未 熟 土 壤	崩 積 性 未 熟 土 壤	計	黒 ボ ク 土 壤	厚 層 黒 ボ ク 土 壤	多 湿 黒 ボ ク 土 壤	淡 色 黒 ボ ク 土 壤	計	乾 性 褐 色 森 林 土 壤	〃 (黄 褐 系)	〃 (赤 褐 系)	褐 色 森 林 土 壤	〃 (暗 色 系)	湿 性 褐 色 森 林 土 壤	計
坂下町	—			—			—	2	4			6	4				12			16
川上村	—			—			—			1		1	1				17			18
加子母村	—	1		1			—	6		2		8	12				52	5		69
付知町	—			—			—			6		6	12				38	5		55
福岡町	—			—	8		8	4				4	16	3			37			56
蛭川村	—			—	15		15	2				2	11				7			18
岩村町	—			—			—	1		1		2	13				9			22
山岡町	—			—	2		2	1				1	24				19			43
明智町	—			—			—			18		18	25				11			36
串原村	—			—			—					—	6				20		3	29
上矢作町	—			—			—			4		4	36				73		5	114
萩原町	—			—			—	7		8		15	20				94		3	117
小坂町	1	2		2			—			2		2	42				145		9	196
下呂町	—			—	1		1	2	12	1	4	5	22	43			97			140
金山町	—			—			1	1	2	3	2	7	40				107			147
馬瀬村	—			—			—			1		5	6	18			70			88
丹生川村	—		2	2			—	1		8		9	28	4			142	4		178
清見村	—			—			1	1	13	1	4	18					259		7	266
莊川村	2	5		5			—	22	1	4	32	59	42				169		4	215
白川村	1	37		37			—	4		2		6	49				201	2		252
宮村	—			—			—	2				2	7				34			41
久々野町	—			—			—	7		2	5	14	17				58			75
朝日村	2			—			—	5				5	25				126	2	2	155
高根村	5		1	1	2		2	26	4	3		33	24				126	8	1	159
古川町	—			—			—	7	6	3		16	13				53		2	68
国府町	—			—			—	3	4	3		10	25				38		1	64
河合村	—			—			—	2	1			3	23				140		5	168
宮川村	—			—			—	4				5	9	34			126		7	167
神岡町	2		1	1			—	3				3	56	3			200	1	5	265
上宝村	—	31	11	42			—	12	2	4	3	21	57		3		186	1	1	248
郡部計	28	83	15	98	61	28	16	105	269	62	120	112	563	1,581	32	75	4,514	14	214	6,430
総計	28	91	15	106	249	68	25	342	323	67	176	112	678	1,847	47	115	4,854	14	224	7,101

(Km²)

ポドソル土			赤黄色土			褐色低地土			灰色低地土			グライ土			泥炭土			市街地・河川・その他	市町村・面積			
乾性ポドソル土	湿性ポドソル土	計	赤色土	暗赤色土	黄色土	褐色低地土	粗粒褐色低地土	計	灰色低地土	細粒灰色低地土	粗粒灰色低地土	計	グライ土	細粒グライ土	粗粒グライ土	計	黒泥土			低位泥炭土	計	
		—	1			1			—	5		5		2		2			—	—	30	
6	3	9				—		—	—	2		2				—			—	—	30	
10	17	27			2	2		—	1		3	4			1	1			—	—	112	
8	3	11			1	1		—	—	—	—	—			—	—			—	—	73	
4		4	1		2	3		—	3		6	9			—	—			—	—	84	
			2		2	4		—	—		2	2		3		3			—	—	44	
					1	1		—	—	5		5		4		4			—	—	34	
					4	4		—	—	2	2	4		7		7			—	—	61	
						—		—	1	3	1	5	2	5		7			—	1	67	
						—		—	5			5				—			—	4	38	
1		1			4	4		—	—	8		8				—			—	—	131	
3	2	5				—		—	2		4	6				—			—	—	143	
16	17	33			5	5		—	—		3	3	1		1				—	3	246	
5	4	9			8	8		—	2		4	6			—				—	6	193	
					4	4		—	—	1	7	8		1		1			—	—	168	
3		3				—		—	—	—	—	—				—			—	—	97	
	27	27	1		3	4		—	5		1	6				—			—	2	228	
52	14	66	1		1	2		—	—	4	2	6				—			—	—	359	
21	12	33			1	1		—	—	—	—	—			3	3			—	4	322	
19	32	51			1	1	1	1	—	—	—	—	2		2				—	8	359	
2	6	8				—		—	—	—	—	—		1		1			—	—	52	
2	2	4	6		6	12		—	—		1	1	1		1	2			—	—	108	
7	8	15			3	3		—	—		4	4			3	3			—	—	187	
	19	19			1	1		—	—	—	—	—	1			1			—	—	221	
2	1	3			1	1		—	—	3	2	5		5		5			—	—	98	
2		2			1	1		—	1	2	3	6	1	4	1	6			—	—	89	
2	7	9			2	2		—	—	1	4	5			—	—			—	—	187	
7	8	15			2	2		—	1		2	3	1			1			—	—	197	
8	16	24			4	4		—	1		1	2		11		11			—	—	312	
97	62	159			1	1		—	—	—	1	1			—	—			—	—	472	
346	290	636	16	5	130	151	1	1	2	172	140	232	544	52	212	42	306	8	7	15	54	8,932
369	296	665	27	5	219	251	5	1	6	255	229	311	795	72	307	76	455	16	7	23	149	10,599

3. 土地利用可能性分級

3-1 土地利用可能性分級別面積市町村別内訳

(単位 Km²)

土地利用可能性分級 市町村	1 類地	2 類地	3 類地	4 類地	5 類地	6 類地	7 類地	8 類地 (未区分地)	合 計	備 考
岐阜市	—	80	47	34	13	—	—	22	196	
大垣市	—	12	51	4	—	—	—	13	80	
高山市	—	—	23	97	19	—	—	1	140	
多治見市	—	10	15	49	—	—	—	4	78	
関市	—	43	17	29	7	—	—	7	103	
中津川市	—	38	49	85	87	19	—	1	279	
美濃市	—	22	5	61	28	—	—	1	117	
瑞浪市	—	23	21	112	20	—	—	—	176	
羽島市	—	27	27	—	—	—	—	—	54	
恵那市	—	25	49	80	16	—	—	2	172	
美濃加茂市	—	24	11	36	—	—	—	5	76	
土岐市	—	11	38	65	1	—	—	1	116	
各務原市	—	34	7	17	2	—	—	20	80	
市 部 計	—	349	360	669	193	19	—	77	1,667	
川島町	—	—	3	—	—	—	—	5	8	
岐南町	—	—	8	—	—	—	—	—	8	
笠松町	—	—	10	—	—	—	—	—	10	
柳津町	—	6	2	—	—	—	—	—	8	
海津町	—	14	22	—	—	—	—	8	44	
平田町	—	8	7	—	—	—	—	1	16	
南濃町	—	12	9	15	17	—	—	—	53	
養老町	—	4	51	2	15	—	—	—	72	
上石津町	—	1	18	55	47	—	—	—	121	
垂井町	—	13	6	13	17	—	—	7	56	
関ヶ原町	—	4	2	30	8	—	—	5	49	
神戸町	—	—	19	—	—	—	—	—	19	
輪之内町	—	—	18	—	—	—	—	4	22	
安八町	—	5	11	—	—	—	—	2	18	
墨俣町	—	1	2	—	—	—	—	—	3	
揖斐川町	—	4	22	7	15	—	—	—	48	
谷汲村	—	13	1	24	35	—	—	—	73	

(単位 Km²)

土地利用可能性分級 市町村	1 類地	2 類地	3 類地	4 類地	5 類地	6 類地	7 類地	8 類地 (未区分地)	合計	備考
大野町	—	28	2	1	3	—	—	—	34	
池田町	—	5	14	11	8	—	—	—	38	
春日村	—	3	2	55	52	—	—	—	112	
久瀬村	—	—	2	12	79	—	2	—	95	
藤橋村	—	—	—	5	64	—	—	—	69	
坂内村	—	—	2	51	99	1	—	—	153	
徳山村	—	—	—	23	230	—	1	—	254	
北方町	—	2	3	—	—	—	—	—	5	
本巢町	—	8	3	26	14	—	—	—	51	
穂積町	—	12	4	—	—	—	—	1	17	
巢南町	—	4	8	—	—	—	—	—	12	
真正町	—	8	4	—	—	—	—	—	12	
糸貫町	—	11	4	—	1	—	—	—	16	
根尾村	—	8	1	21	253	1	14	—	298	
高富町	—	11	9	20	—	—	—	—	40	
伊自良村	—	1	8	12	4	—	—	—	25	
美山町	—	7	1	58	91	—	1	—	158	
洞戸村	—	4	—	18	18	—	—	—	40	
板取村	—	4	1	22	155	—	4	—	186	
武芸川町	—	9	1	17	—	—	—	—	27	
武儀町	—	4	—	61	—	—	—	—	65	
上之保村	—	1	1	44	3	—	—	—	49	
八幡町	—	16	2	115	110	—	—	—	243	
大和村	—	2	—	118	33	—	—	—	153	
白鳥町	—	8	32	108	45	3	—	—	196	
高鷲村	—	—	33	70	1	—	—	—	104	
美並村	—	9	1	48	21	—	1	—	80	
明方村	—	—	4	83	67	—	3	—	157	
和良村	—	—	3	67	30	—	—	—	100	
坂祝町	—	5	4	2	1	—	—	1	13	
富加村	—	8	1	6	—	—	—	1	16	
川辺町	—	7	3	29	1	—	1	—	41	
七宗町	—	3	14	56	16	—	2	—	91	
八百津町	—	8	25	80	17	—	—	—	130	
白川町	—	3	28	169	38	—	—	—	238	
東白川村	—	1	15	68	3	—	—	—	87	

(単位 Km²)

土地利用可能性分級	1 類地	2 類地	3 類地	4 類地	5 類地	6 類地	7 類地	8 類地 (未区分地)	合 計	備 考
市町村										
御 嵩 町	—	7	12	32	5	—	—	—	56	
可 児 町	—	21	13	47	1	—	—	3	85	
兼 山 町	—	1	—	2	—	—	—	—	3	
笠 原 町	—	4	2	7	—	—	—	—	13	
坂 下 町	—	3	15	11	1	—	—	—	30	
川 上 村	—	—	5	8	16	1	—	—	30	
加 子 母 村	—	—	10	21	75	6	—	—	112	
付 知 町	—	2	13	13	41	1	3	—	73	
福 岡 町	—	13	17	48	6	—	—	—	84	
蛭 川 村	—	—	12	29	2	—	—	1	44	
岩 村 町	—	—	6	28	—	—	—	—	34	
山 岡 町	—	—	11	48	2	—	—	—	61	
明 智 町	—	—	9	58	—	—	—	—	67	
串 原 村	—	—	5	27	6	—	—	—	38	
上 矢 作 町	—	—	4	97	30	—	—	—	131	
萩 原 町	—	1	9	70	63	—	—	—	143	
小 坂 町	—	—	7	84	129	8	8	10	246	
下 呂 町	—	4	11	108	70	—	—	—	193	
金 山 町	—	7	2	120	38	—	1	—	168	
馬 瀬 村	—	—	5	28	64	—	—	—	97	
丹 生 川 村	—	—	13	105	68	27	2	13	228	
清 見 村	—	—	13	242	101	2	—	1	359	
莊 川 村	—	—	42	148	98	22	6	6	322	
白 川 村	—	—	9	25	216	64	34	11	359	
宮 村	—	—	3	38	11	—	—	—	52	
久々野町	—	—	16	68	24	—	—	—	108	
朝 日 村	—	—	9	91	67	14	3	3	187	
高 根 村	—	—	17	43	103	43	7	8	221	
古 川 町	—	—	22	45	29	—	2	—	98	
国 府 町	—	—	8	56	25	—	—	—	89	
河 合 村	—	—	2	56	127	1	1	—	187	
宮 川 村	—	—	3	55	137	—	2	—	197	
神 岡 町	—	3	8	133	140	19	9	—	312	
上 宝 村	—	—	20	55	196	130	51	20	472	
郡 部 計	—	351	799	3,668	3,502	343	158	111	8,932	
県 計	—	700	1,159	4,337	3,695	362	158	188	10,599	

3-2 土地利用可能性分級と自然条件との関連

3-2-1 土地利用可能性分級と地形区分との関連

(km²)

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	大起伏	—	4	31	294	1,798	239	125	20	2,511	
	中起伏	—	4	90	1,365	1,336	16	9	—	2,820	
	小起伏	—	41	122	1,387	297	2	6	2	1,857	
	山麓地	—	10	65	84	18	—	—	—	177	
	計	—	59	308	3,130	3,449	257	140	22	7,365	
火 山 地	大起伏	—	—	5	38	78	64	7	42	234	
	中起伏	—	—	17	198	70	32	2	1	320	
	小起伏	—	—	37	95	36	8	6	8	190	
	山麓地	—	—	43	29	7	1	—	—	80	
	計	—	—	102	360	191	105	15	51	824	
合 計		—	59	410	3,490	3,640	362	155	73	8,189	
丘 陵 地	大起伏	—	38	93	373	26	—	—	5	535	
	小起伏	—	56	119	245	6	—	—	4	430	
	合 計	—	94	212	618	32	—	—	9	965	
台 地 段 丘	上 位 面	—	3	1	—	—	—	—	—	4	
	中 位 面	—	36	8	22	—	—	—	12	78	
	低 位 面	—	47	31	35	3	—	—	11	127	
	合 計	—	86	40	57	3	—	—	23	209	
低 地	扇状地性	—	345	252	169	20	—	3	47	836	
	三角洲性	—	94	205	2	—	—	—	34	335	
	自然堤防	—	22	40	1	—	—	—	2	65	
	合 計	—	461	497	172	20	—	3	83	1,236	
総 計		—	700	1,159	4,337	3,695	362	158	188	10,599	

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° (S ₁)	—	542	491	164	24	—	7	109	1,337	
3° ~ 8° (S ₂)	—	90	166	605	24	3	—	3	891	
8° ~ 15° (S ₃)	—	19	373	403	50	4	13	7	869	
15° ~ 30° (S ₄)	—	45	107	2,941	375	73	14	41	3,596	
30° ~ 40° (S ₅)	—	4	22	222	3,200	275	38	20	3,781	
40° ~ (S ₆)	—	—	—	2	22	7	86	8	125	
合 計	—	700	1,159	4,337	3,695	362	158	188	10,599	

(20° ~ 30° — 22 53 1,919 261 56 6 11 2,328)

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 ₁)	—	691	617	1,169	438	—	5	115	3,035	
山 間 地 帯(H ₂)	—	9	542	3,168	3,217	36	109	15	7,096	
高 冷 地 帯(H ₃)	—	—	—	—	40	326	44	7	417	
生産限界外地帯(H ₄)	—	—	—	—	—	—	—	51	51	
合 計	—	700	1,159	4,337	3,695	362	158	188	10,599	

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

土地利用可能性分級 土壤生産力可能性	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
はなはだよい (P ₁)	—	—	11	66	67	—	—	—	144	
ややよい (P ₂)	—	672	581	2,825	2,535	53	77	—	6,743	
やや劣る (P ₃)	—	18	534	1,118	692	15	15	—	2,392	
劣る (P ₄)	—	10	33	322	378	246	20	—	1,009	
はなはだ劣る (P ₅)	—	—	—	1	13	47	18	—	79	
岩 石 (P ₆)	—	—	—	5	10	1	28	—	44	
未 区 分 地	—	—	—	—	—	—	—	188	188	
合 計	—	700	1,159	4,337	3,695	362	158	188	10,599	

3-3 土地利用可能性分級別主要地域の概要

土地利用可能性分級 地域概要		1 類 地	2 類 地	3 類 地	4 類 地	
地 域 名 (団 地 名)		—	濃尾平野	濃尾平野	飛騨山地 濃尾火山山地 美濃中央山地	
地 形	傾 斜 (谷 密 度)	—	S ₁ (0 ~ 3 °) 0 ~ 11	S ₂ (3 ° ~ 8 °) 0 ~ 16	S ₃ ~ S ₅ (8 ° ~ 20 °) 9 ~ 35	
	標 高 (植 栽 限 界)	—	300 m 以下	300 m 以下	300 m ~ 1,500 m	
表 層 地 質 岩 石 の 種 類 岩 石 の か た さ 時 代		—	砂・礫・泥 軟 沖積世	砂・礫・泥 軟 沖積世	花崗岩, 流紋岩 砂岩, 頁岩, チャート 硬~中 古生代~新生代	
土 壤	農 田	土 壤 統 群 生 産 力 可 能 性 分 級	—	細粒グライ土壤Ⅲ	—	
		土 壤 統 群 生 産 力 可 能 性 分 級	—	—	黒ボク土壤Ⅱ 灰色低地土壤Ⅱ	
	草 地	土 壤 統 群 生 産 力 可 能 性 等 級	—	—	—	
	林 地	土 壤 統 群 地 位 級	—	—	乾性褐色森林土壤Ⅳ 褐色森林土壤Ⅱ 乾性褐色土壤Ⅳ	
水 利 用	地 表 水	—	○	○	○	
	地 下 水	—	○	○	○	
	天 水	—	×	×	×	
気 候 区 分		—	東海気候区	東海気候区	東山気候区	
面 積	土地利用可能性類地別 面積県内合計 (A)		—	700	1,159	4,337
	当該地域の類地別面積 県内合計 (B)		—	389	399	2,467
	% (B / A)		—	56	34	57

5 類 地	6 類 地	7 類 地	8 類 地 (未区分地)	備 考
白 山 山 地 美 濃 北 部 山 地	飛 騨 山 脈 白 山 山 地	飛 騨 山 脈 白 山 山 地	岐 阜・大 垣 市 街 地 周 辺	
S ₄ ~ S ₆ (20° ~ 40°) 10 ~ 24	S ₆ (30° ~ 40°) 8 ~ 33	S ₇ (40° ~) 12 ~ 23	S ₁ (0 ~ 3°) 0 ~ 5	
300 m ~ 2,700 m	300 m ~ 2,700 m	300 m ~ 2,700 m	400 m 以下	
砂岩, 頁岩, チャート 安山岩, 石灰岩 硬 古生代 ~ 新生代	花崗岩, 安山岩, 砂岩, 流紋岩 硬 ~ 軟 古生代 ~ 新生代	花崗岩, 安山岩, 砂岩, 流紋岩 硬 ~ 軟 古生代 ~ 新生代	砂・礫・泥 軟 沖積世	
-	-	-	-	
-	-	-	-	
-	-	-	-	
褐色森林土壌 II 乾性褐色土壌 IV	ポドソル化土壌 IV 褐色森林土壌 II	-	-	
○ ○ △	○ ○ △	○ ○ △	○ ○ ×	
東 山 気 候 区	東 山 気 候 区	東 山 気 候 区	東 海 気 候 区	
3,695 1,073 29	362 340 94	158 114 72	188 72 38	

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 おさ い る 示 性 式		面積 (km ²)		土 地 利 用 の 現 況												備 考	
					水 田		畑				草 地		林 地					空地・
					土 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
							土 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 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		
枝	1 類 地																	
	2 類 地	1.12	80	B	99													
	3 類 地	1.13 1.33 1.32 1.23	47	B	99													
	4 類 地	1.43 1.44 1.14 1.34 1.42 1.24	34			B	イチゴ						B	マツ 60				
	5 類 地	1.54 1.53	13										D	マツ 50				
	6 類 地																	
市	7 類 地																	
	8 類 地		22															
市 町 村 計		196	(36)	99														
大 垣 市	1 類 地																	
	2 類 地	1.12	12	B	101													
	3 類 地	1.13 1.33	51	A	101								A	マツ 60				
	4 類 地	1.43	4															
	5 類 地																	
	6 類 地																	
	7 類 地																	
	8 類 地		13															
市 町 村 計		80	(27)	101														

註：収穫率は、地域森林計画の標準伐期齢における収穫量と県平均の比

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(k㎡)	土地利用占有率	平均収獲量率	普通畑		樹園地		土地利用占有率	草地の種類および平均収獲量率	人工林		天然林		土地利用占有率		
					土地利用占有率	主要作物および平均収獲量率	土地利用占有率	主要作物および平均収獲量率			土地利用占有率	主要樹種および平均収獲量率	土地利用占有率	主要樹種および平均収獲量率			
高山市	1類地																
	2類地																
	3類地	2.12 2.22 2.32 2.31	23	C	117												
	4類地	2.13 2.23 2.42 2.33 2.43	97	D	116						D	ヒノキ 90	D	マツ 70			
	5類地	2.24 2.34 2.44 2.52	19														
	6類地	2.35	0														
	7類地																
	8類地		1														
市町村計		140	(10)	117													
多治見市	1類地																
	2類地	1.12 1.22	10	B	85												
	3類地	1.13 1.23 1.33 1.32	15								D	マツ 50	D	マツ 60			
	4類地	1.14 1.24 1.34 1.44 1.43 1.42	49														
	5類地																
	6類地																
	7類地																
	8類地		4														
市町村計		78	(3)	85													

市町村名	類地区区分 および包含される示性式		面積 (ha)		土地利用の現況											備考										
					水田			畑			草地		林地				空地・その他									
					土地利用 占有率	平均収 穫量率	土地利用 占有率	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							
								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	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								
関 市	1 類地																									
	2 類地	1.12	43	B	95																					
	3 類地	1.13 1.32 1.33	17												B	広 80 マツ 80										
	4 類地	1.14 1.34 1.42 1.43 1.44	29												A	マツ 70										
	5 類地	1.52 1.53 1.54	7												A	マツ 70										
	6 類地																									
	7 類地																									
	8 類地		7																							
市町村計		103	(17)	95																						
中 津 川 市	1 類地																									
	2 類地	1.12 1.22 1.21	38	B	102																					
	3 類地	1.13 1.23 1.33 1.32 2.22 2.32	49													D	マツ 100 広 100									
	4 類地	1.24 1.34 1.42 1.43 2.41 2.42 2.43 2.33	85																							
	5 類地	2.44 2.54 2.24 2.51 2.52 2.53	87											B	ヒノキ 90	D	マツ 80 広 80									
	6 類地	2.55 3.44 3.45 3.55 3.54	19													D	マツ 60									
	7 類地																									
	8 類地		1																							
市町村計		279	(18)	102																						

市町村名	類地区区分 および包含される形式 面積 (km ²)		土地利用の現況											備考			
			水田			畑				草地		林地				空地・その他	
			土地利用 占有率	平均収 穫量率	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	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	人工林 土地利用 占有率	主要樹種 および平均 収穫量率		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
美濃市	1類地																
	2類地	1.12 1.22	22	B													
	3類地	1.13 1.32	5														
	4類地	1.14 1.42 1.43 1.44 2.42 2.43	61							D	ヒノキ 90	B	マツ 70 広 70				
	5類地	1.52 1.53 2.52 2.53	28									A	広 100				
	6類地																
	7類地																
	8類地		1														
市町村計		117	(4)	90													
浪速市	1類地																
	2類地	1.12 1.22	23	B													
	3類地	1.13 1.32 1.33 1.23 2.22 2.32	21														
	4類地	2.23 2.33 2.43 2.42 1.14 1.24 1.34 1.44 1.42 1.43	112							D	マツ 70	B	マツ 70				
	5類地	2.24 2.34 2.44 1.52	20									C	広 70				
	6類地																
	7類地																
	8類地																
市町村計		176	(10)	104													

市町村名	類地区区分 および包含される 示性式		面積 (km ²)		土 地 利 用 の 現 況											備 考		
					水 田		畑				草 地		林 地				空地・その他	
					土 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	
							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 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			主 要 樹 種 お よ び 平 均 収 穫 量 率
羽 島	1 類地																	
	2 類地	1.12	27	A														
	3 類地	1.13	27	A														
	4 類地																	
	5 類地																	
	6 類地																	
市	7 類地																	
	8 類地																	
市 町 村 計		54	(18)	112														
恵 那 市	1 類地																	
	2 類地	1.12 1.22 1.21 2.22	25	A														
	3 類地	1.13 1.23 1.33 1.32 2.32 2.22	49									D	マツ 70					
	4 類地	1.24 1.34 1.42 1.43 2.23 2.33 2.43 2.42	80							B	ヒノキ 90	D	マツ 100					
	5 類地	2.34 2.44 1.52 1.53	16									B	広 100					
	6 類地																	
市	7 類地																	
	8 類地		2															
市 町 村 計		172	(14)	101														

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 (ha)	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	
					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	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			
美濃加茂市	1 類地																
	2 類地	1.12 1.22	24	D													
	3 類地	1.13 1.23 1.33 1.32	11	D			B	ナシ									
	4 類地	1.14 1.24 1.34 1.44 1.43 1.42	36								D	ヒノキ 60	B	マツ 70 広 70			
	5 類地																
	6 類地																
	7 類地																
	8 類地		5														
市町村計		76	(10)	89													
岐阜市	1 類地																
	2 類地	1.12 1.22	11	B													
	3 類地	1.13 1.23 1.33 1.32 2.12 2.22 2.32	38	C									B	広 90			
	4 類地	1.14 1.24 1.34 1.44 2.13 2.43 2.33	65								B	マツ 50	D	マツ 70			
	5 類地	2.44	1														
	6 類地																
	7 類地																
	8 類地		1														
市町村計		116	(5)	96													

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		
	面積 (ha)	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		
				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	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				
各 務 原 市	1 類地																
	2 類地	1.12	34	C		B	イモ										
	3 類地	1.13 1.32 1.33	7														
	4 類地	1.14 1.24 1.34 1.44 1.42	17									A	マツ 50				
	5 類地	1.54	2														
	6 類地																
	7 類地																
	8 類地		20														
市町村計		80	(7)	90													
市町村計	1 類地																
	2 類地																
	3 類地																
	4 類地																
	5 類地																
	6 類地																
	7 類地																
	8 類地																
市町村計																	

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	
	面積(k㎡)	土地利用占有率			平均収獲量率	普通畑		樹園地		土地利用占有率	草地の種類および平均収獲量率	人工林		天然林				
			土地利用占有率	主要作物および平均収獲量率		土地利用占有率	主要作物および平均収獲量率	土地利用占有率	主要樹種および平均収獲量率			土地利用占有率	主要樹種および平均収獲量率	土地利用占有率	主要樹種および平均収獲量率			
川島町	1類地																	
	2類地																	
	3類地	1.13	3	A														
	4類地																	
	5類地																	
	6類地																	
	7類地																	
	8類地		5															
市町村計		8	(0)	82														
岐南町	1類地																	
	2類地																	
	3類地	1.13	8	A														
	4類地																	
	5類地																	
	6類地																	
	7類地																	
	8類地																	
市町村計		8	(3)	106														

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	人工林		天然林			土地利用占有率	
											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			
空松町	1類地																
	2類地																
	3類地	1.13	10	A													
	4類地																
	5類地																
	6類地																
	7類地																
	8類地																
市町村計		10	(2)	108													
津柳町	1類地																
	2類地	1.12	6	A													
	3類地	1.13	2														
	4類地																
	5類地																
	6類地																
	7類地																
	8類地																
市町村計		8	(3)	113													

市 町 村 名	類地区分 および包含式 の示性式		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 利 用 占 有 率	草地の種 類および 平均収穫 率	人 工 林		天 然 林				
			土 地 利 用 占 有 率	平均収 穫率	土 地 利 用 占 有 率	主要作物 および平均 収穫率	土 地 利 用 占 有 率	主要作物 および平均 収穫率			土 地 利 用 占 有 率	主要樹種 および平均 収穫率	土 地 利 用 占 有 率	主要樹種 および平均 収穫率	土 地 利 用 占 有 率		
海 津 町	1 類地																
	2 類地	1.12	14	A													
	3 類地	1.13	22	A													
	4 類地																
	5 類地																
	6 類地																
	7 類地																
	8 類地		8														
市 町 村 計		44	(17)	105													
平 田 町	1 類地																
	2 類地	1.12	8	A													
	3 類地	1.13	7	A													
	4 類地																
	5 類地																
	6 類地																
	7 類地																
	8 類地		1														
市 町 村 計		16	(7)	106													

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			
			土利 占有率	平均収 穫量率	普通畑	樹園地	土利 占有率	草地の種 類および 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	主要樹種 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	
南 濃 町	1 類地																
	2 類地	1.12 1.22	12	B													
	3 類地	1.13 1.33 1.32 1.23	9							D	ヒノキ 70						
	4 類地	1.43 1.42 2.43	15									A	広 80				
	5 類地	1.52 1.53 2.52 2.53	17			B	ミカン					D	マツ 80				
	6 類地																
	7 類地																
	8 類地																
市 町 村 計		53	(6)	92													
養 老 町	1 類地																
	2 類地	1.12 1.22	4														
	3 類地	1.13 1.23 2.32 2.33	51	A													
	4 類地	1.42 1.43 2.43	2														
	5 類地	1.52 1.53 2.52 2.53	15							D	ヒノキ 70	A	広 80				
	6 類地																
	7 類地																
	8 類地																
市 町 村 計		72	(25)	97													

市町村名	類地区分 おおよび包含される 式		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 率	土地 占有 率	主要作物 おおよび平均 収穫率	土地 占有 率	主要作物 おおよび平均 収穫率	土地 占有 率	草地の種 類おおよび 平均収穫 率	人工林 土地 占有 率	主要樹種 おおよび平均 収穫率	天然林 土地 占有 率		主要樹種 おおよび平均 収穫率	土地 占有 率		
上 石 津 町	1 類地																	
	2 類地	1.22	1															
	3 類地	1.32 1.23 1.33 1.13	18	C										D	マツ 100			
	4 類地	1.24 1.34 1.44 1.43 1.42 2.43 2.42	55												D	マツ 90		
	5 類地	1.52 1.53 2.52 2.53	47									D	ヒノキ 110	A	広 100			
	6 類地																	
	7 類地																	
	8 類地																	
市町村計		121	(5)	89														
垂 井 町	1 類地																	
	2 類地	1.12	13	A														
	3 類地	1.32 1.13 1.33 1.31	6	A														
	4 類地	1.42 1.43 1.41 2.42 2.43	13											B	マツ 100			
	5 類地	1.52 1.53 2.52 2.53	17									D	スギ 90	B	広 100			
	6 類地																	
	7 類地																	
	8 類地		7															
市町村計		56	(10)	95														

市町村名	類地区区分 類地区分および包含される示性式 面積(kd)		土地利用の現況												備考		
			水田		畑				草地		林地					空地・その他	
			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	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	
関ヶ原町	1類地																
	2類地	1.22	4	B													
	3類地	1.32 1.33	2														
	4類地	1.41 1.42 1.43 1.44 1.34 2.42	30							B	ヒノキ 90	B	マツ 100				
	5類地	1.51 2.52 2.53 2.51	8									A	広 120				
	6類地																
	7類地																
	8類地		5														
市町村計		49	(3)	92													
神戸戸町	1類地																
	2類地																
	3類地	1.13	19	A													
	4類地																
	5類地																
	6類地																
	7類地																
	8類地																
市町村計		19	(8)	92													

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											
			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	土地利用占有率	人工林	土地利用占有率		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						
輪之之内町	1類地																									
	2類地																									
	3類地	1.13	18	A																						
	4類地																									
	5類地																									
	6類地																									
	7類地																									
	8類地		4																							
市町村計		22	(10)	110																						
安八町	1類地																									
	2類地	1.12	5	A																						
	3類地	1.13	11	A																						
	4類地																									
	5類地																									
	6類地																									
	7類地																									
	8類地		2																							
市町村計		18	(6)	107																						

市町村名	類地区区分 類地区分および包含される示性式 面積 (ha)		土地利用の現況												備考		
			水田			畑			草地		林地					空地・その他	
			土地利用占有率	平均収獲量率	土地利用占有率	主要作物および平均収獲量率	土地利用占有率	主要作物および平均収獲量率	土地利用占有率	草地の種類および平均収獲量率	土地利用占有率	主要樹種および平均収獲量率	土地利用占有率	主要樹種および平均収獲量率		土地利用占有率	
墨俣町	1 類地																
	2 類地	1.12	1	A													
	3 類地	1.13	2	A													
	4 類地																
	5 類地																
	6 類地																
	7 類地																
	8 類地																
市町村計		3	(1)	109													
川俣町	1 類地																
	2 類地	1.12	4														
	3 類地	1.13 1.23	22	A								D	マツ 100				
	4 類地	1.43	7														
	5 類地	1.52 1.53 2.53	15									D	ヒノキ 90	B	広 100		
	6 類地																
	7 類地																
	8 類地																
市町村計		48	(9)	93													

市町村名	類地区分 お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		
			土地利用 占有率	平均収 穫量率	普通畑 土地利用 占有率	主要作物 おおよび平均 収穫量率	樹園地 土地利用 占有率	主要作物 おおよび平均 収穫量率	土地利用 占有率	草地の種 類おおよび 平均収穫 量率	人工林 土地利用 占有率	主要樹種 おおよび平均 収穫量率	天然林 土地利用 占有率		主要樹種 おおよび平均 収穫量率	土地利用 占有率	
谷 汲 村	1 類地																
	2 類地	1.12 1.22	13	C													
	3 類地	1.13	1	C													
	4 類地	1.41 1.42 1.43	24								B	ヒノキ 110					
	5 類地	1.51 1.52 1.53 2.52	35										A	広 130			
	6 類地																
	7 類地																
	8 類地																
市町村計		73	(4)	79													
大 野 町	1 類地																
	2 類地	1.12	28	A													
	3 類地	1.13 1.23	2														
	4 類地	1.14 1.24	1										A	マツ 70			
	5 類地	1.52 1.53	3														
	6 類地																
	7 類地																
	8 類地																
市町村計		34	(11)	97													

市町村名	類地区分 お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	平均収 穫量率	土地利用 占有率	主要作物 おおよび平均 収穫量率			土地利用 占有率	主要樹種 おおよび平均 収穫量率	土地利用 占有率	主要樹種 おおよび平均 収穫量率				
池田町	1 類地																	
	2 類地	1.12 1.22	5	A														
	3 類地	1.13 1.33	14	A														
	4 類地	1.42 1.43 1.14 1.24 2.42 2.43	11								D	ヒノキ 80						
	5 類地	2.52 2.53	8										D	マツ 90 広 90				
	6 類地																	
	7 類地																	
	8 類地																	
市町村計		38	(10)	90														
春日村	1 類地																	
	2 類地	1.12 1.22	3	B														
	3 類地	1.32	2															
	4 類地	2.41 2.42 2.43	55								D	スギ 120						
	5 類地	2.51 2.52 2.53 2.44	52										A	広 130				
	6 類地																	
	7 類地																	
	8 類地																	
市町村計		112	(1)	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性式	面積(k㎡)	土地利用占有率	平均収獲量率	土地利用占有率	主要作物および平均収獲量率	土地利用占有率	主要作物および平均収獲量率	土地利用占有率	草地の種類および平均収獲量率	土地利用占有率	人工林	樹種および平均収獲量率		土地利用占有率	天然林	樹種および平均収獲量率	土地利用占有率	空地・その他	土地利用占有率		
久瀬村	1類地																					
	2類地																					
	3類地	2.32	2																			
	4類地	1.41 1.42 1.43 2.41 2.42	12																			
	5類地	1.52 1.53 2.52 2.53	79									D	スギ 130	A	広 110							
	6類地																					
	7類地	2.62 2.64 2.63	2																			
	8類地																					
市町村計		95	(1)	76																		
藤橋村	1類地																					
	2類地																					
	3類地																					
	4類地	1.41 2.42	5																			
	5類地	1.53 2.51 2.52 1.52 1.51 2.53	64									D	スギ 140	B	広 120							
	6類地																					
	7類地																					
	8類地																					
市町村計		69	(0)	79																		

市町 村名	類地区分 おさ び含 れる 式 面積 (ka)		土地利用の現況												備考			
			水田		畑				草地		林地					空地・ その他		
			土 利 占 有 率	平 均 収 穫 量 率	普 通 畑	樹園地		土 地 利 用 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 率				
坂 内 村	1 類 地																	
	2 類 地																	
	3 類 地	2.31 2.32	2															
	4 類 地	1.42 2.41 2.42 2.43	51								D	スギ 140						
	5 類 地	1.51 1.52 1.54 2.44 2.51 2.52 2.53	99										A	広 140				
	6 類 地	2.55	1															
	7 類 地																	
	8 類 地																	
市町村計		153	(1)	82														
山 徳 村	1 類 地																	
	2 類 地																	
	3 類 地																	
	4 類 地	1.42 2.42 2.43 2.44	23								D	スギ 110						
	5 類 地	1.52 2.51 2.52 2.53 2.59	230										A	広 110				
	6 類 地																	
	7 類 地	2.50	1															
	8 類 地																	
市町村計		254	(1)	72														

市町村名	類地区区分 お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		土地利用	種類および平均収獲量	人工林	天然林		土地利用			
面積(k㎡)	土地利用占有率	平均収獲量率	土地利用占有率	主要作物および平均収獲量率	土地利用占有率	主要作物および平均収獲量率	占有率	平均収獲量率	土地利用占有率	主要樹種および平均収獲量率	土地利用占有率	主要樹種および平均収獲量率	土地利用占有率				
穂積町	1類地																
	2類地	1.12	12	A													
	3類地	1.13	4														
	4類地																
	5類地																
	6類地																
	7類地																
	8類地																
市町村計		17	(6)	103													
東南町	1類地																
	2類地	1.12	4			B	ナン										
	3類地	1.13	8	A													
	4類地																
	5類地																
	6類地																
	7類地																
	8類地																
市町村計		12	(4)	99													

市町 村名	類地区分 および おさ される 式		土 地 利 用 の 現 況											備 考			
			水 田		畑				草 地		林 地				空地・ その他		
			土 利 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	主 要 樹 種 お よ び 平 均 収 穫 量 率	土 地 利 用 占 有 率				
真 生 町	1 類 地																
	2 類 地	1.12	8	B													
	3 類 地	1.13	4	B			D	ナシ									
	4 類 地																
	5 類 地																
	6 類 地																
	7 類 地																
	8 類 地																
市 町 村 計		12	(4)	97													
糸 貫 町	1 類 地																
	2 類 地	1.12	11	B													
	3 類 地	1.13	4	B			D	柳									
	4 類 地																
	5 類 地	1.53	1														
	6 類 地																
	7 類 地																
	8 類 地																
市 町 村 計		16	(6)	95													

市町村名	類地区分 お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		
			土地利用 占有率	平均収 穫量率	普通畑 土地利用 占有率	主要作物 おおよび平均 収穫量率	樹園地 土地利用 占有率	主要作物 おおよび平均 収穫量率	土 地 利 用 占 有 率	草地の種 類おおよび 平均収穫 量率	土 地 利 用 占 有 率	人工林 主要樹種 おおよび平均 収穫量率	天然林 土地利用 占有率		主要樹種 おおよび平均 収穫量率	土 地 利 用 占 有 率	
根 尾 村	1 類地																
	2 類地	1.12	8	D													
	3 類地	1.13	1														
	4 類地	1.42 1.43 1.41 2.42 2.43	21														
	5 類地	1.54 2.51 2.52 2.53 2.54 2.44 1.52 1.53	253								C	スギ 120	A	広 110			
	6 類地	2.55	1														
	7 類地	1.64 1.62 2.62 2.63 2.64 2.50	14														
	8 類地																
市町村計			298	(1)	73												
高 富 町	1 類地																
	2 類地	1.12	11	A													
	3 類地	1.13 1.33	9	B													
	4 類地	1.42 1.43 1.44 1.14	20										A	マツ 70			
	5 類地																
	6 類地																
	7 類地																
	8 類地																
市町村計			40	(6)	92												

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	草地の種類および平均収量率	人工林		天然林					
					土地利用	平均収量率	土地利用	平均収量率			土地利用	平均収量率	土地利用	平均収量率				
伊良良村	1 類地																	
	2 類地	1.12	11															
	3 類地	1.13	8	B														
	4 類地	1.43	12									A	マツ 80					
	5 類地	1.52	4															
	6 類地																	
	7 類地																	
	8 類地																	
市町村計		25	(2)	77														
美山町	1 類地																	
	2 類地	1.12 1.22	7	D														
	3 類地	1.13	1															
	4 類地	1.42 1.43 2.42 2.43	58															
	5 類地	1.51 1.52 1.53 2.51 2.52 2.53	91									A	スギ 120	D	マツ 110			
	6 類地																	
	7 類地	1.50 2.50	1															
	8 類地																	
市町村計		158	(2)	78														

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		土地利用 占有率	草地の種 類および 平均収穫 量	人工林		天然林		土地利用 占有率		
					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	主要樹種 および平均 収穫量率			
洞戸村	1 類地																
	2 類地	1.12	4														
	3 類地																
	4 類地	1.42 1.43 2.42 2.43	18							A		スギ ヒノキ100					
	5 類地	1.52 1.53 2.53	18										B	広 100			
	6 類地																
	7 類地																
	8 類地																
市町村計		40	(0)	76													
板取村	1 類地																
	2 類地	1.12 1.22	4	D													
	3 類地	1.13	1														
	4 類地	1.42 2.42 2.43	22							A		スギ 100					
	5 類地	2.51 2.52 2.53 2.54	155										A	広 110			
	6 類地																
	7 類地	2.62	4														
	8 類地																
市町村計		186	(1)	77													

市町村名	類地区区分 および包含される示性式 面積(㎡)		土地利用の現況											備考			
			水田		畑				草地		林地				空地・その他		
			土地利用 占有率	平均収 穫量率	普通畑 土地利用 占有率	主要作物 および平均 収穫量率	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	草地の種 類および 平均収穫 量率	人工林 土地利用 占有率	主要樹種 および平均 収穫量率	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	
武芸川町	1 類地																
	2 類地	1.12	9	D													
	3 類地	1.13	1														
	4 類地	1.42 1.43	17								D	ヒノキ 110	C	広 110			
	5 類地	1.51	0														
	6 類地																
	7 類地																
	8 類地																
市町村計		27	(2)	96													
武儀町	1 類地																
	2 類地	1.12	4	C													
	3 類地																
	4 類地	1.42 1.43 2.42 2.43	61								C	ヒノキ 120	C	広 110			
	5 類地																
	6 類地																
	7 類地																
	8 類地																
市町村計		65	(2)	76													

市町村名	類地区区分 おおよび包含式 の表示		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	平均収獲量率	土地占有率	主要作物おおよび平均収獲量率	土地占有率	主要作物おおよび平均収獲量率	土地占有率	草地の種類おおよび平均収獲量率	人工林	天然林	土地占有率		主要樹種おおよび平均収獲量率	土地占有率	その他
上之保村	1類地																
	2類地	1.22 1.12	1														
	3類地	1.13	1														
	4類地	1.42 1.43 2.43	44							D	ヒノキ 100	B	広 110				
	5類地	1.52 1.53	3														
	6類地																
	7類地																
	8類地																
市町村計		49	(1)	81													
八幡町	1類地																
	2類地	1.12 1.22	16	D													
	3類地	1.13	2														
	4類地	1.42 1.43 2.42 2.43	115									A	スギ 110				
	5類地	1.52 1.53 1.51 2.52 2.53 2.44	110									B	広 130				
	6類地																
	7類地	2.50 2.40	0														
	8類地																
市町村計		243	(5)	101													

市町村名	類地区区分 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量	人工林		天然林			
面積(k㎡)	土地利用占有率	平均収量率	土地利用占有率	主要作物および平均収量率	土地利用占有率	主要作物および平均収量率	土地利用占有率	平均収量率	土地利用占有率	主要樹種および平均収量率	土地利用占有率	主要樹種および平均収量率	土地利用占有率				
大和村	1類地																
	2類地	1.12	2	A													
	3類地																
	4類地	1.43 1.44 2.42 2.43	118									D	スギ 100	D	マツ 100		
	5類地	1.51 2.44 2.51 2.52 2.53 2.54	33											A	広 120		
	6類地																
	7類地																
	8類地																
市町村計		153	(4)	108													
白鳥町	1類地																
	2類地	1.12	8														
	3類地	2.22 2.32 2.12	32	D													
	4類地	2.42 2.43 2.41	108									D	スギ 120	B	広 100		
	5類地	2.44 2.52 2.53 2.54 3.43 3.42	45											D	マツ 100		
	6類地	3.44	3														
	7類地																
	8類地																
市町村計		196	(8)	118													

市町村名	類地区区分 類地区分および包含される示性式 面積 (ha)		土地利用の現況												備考		
			水田		畑				草地		林地					空地・その他	
			土地利用 占有率	平均収 穫量率	普通畑 土地利用 占有率	主要作物 および平均 収穫量率	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	草地の種 類および 平均収 穫量率	人工林 土地利用 占有率	主要樹種 および平均 収穫量率	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	
高 鷺 町	1 類地																
	2 類地																
	3 類地	2.12 2.22 2.32	33											D マツ 120			
	4 類地	2.23 2.33 2.43 2.42 2.13	70										D スギ 100	B 広 100			
	5 類地	2.44 3.43	1														
	6 類地																
	7 類地																
	8 類地																
市町村計		104	(2)	96													
美 並 村	1 類地																
	2 類地	1.12 1.22	9														
	3 類地	1.13	1														
	4 類地	1.42 1.43 2.42 2.43	48										D ヒノキ 110				
	5 類地	2.53 1.52 1.53 2.52	21											A 広 120			
	6 類地																
	7 類地	2.40 2.50 1.50	1														
	8 類地																
市町村計		80	(2)	101													

市町村名	類地区分 おおよび包含される示性式 面積 (ha)		土地利用の現況											備考			
			水田		畑			草地		林地					空地・その他		
			土地利用 占有率	平均収 穫量率	普通畑 土地利用 占有率	主要作物 おおよび平均 収穫量率	樹園地 土地利用 占有率	主要作物 おおよび平均 収穫量率	土地利用 占有率	草地の種類 おおよび 平均収穫 量率	人工林 土地利用 占有率	主要樹種 おおよび平均 収穫量率	天然林 土地利用 占有率		主要樹種 おおよび平均 収穫量率	土地利用 占有率	
明 方 村	1 類地																
	2 類地																
	3 類地	2.31 2.12 2.22	4														
	4 類地	2.41 2.42 2.43	83								D	スギ 130	B	広 120			
	5 類地	2.44 2.51 2.52 2.53	67										A	広 100			
	6 類地																
	7 類地	2.63	3														
	8 類地																
市町村計		157	(1)	92													
和 良 村	1 類地																
	2 類地																
	3 類地	1.13 2.12	3														
	4 類地	2.41 2.42 2.43 1.42	67								D	スギ ヒノキ 120	B	広 100			
	5 類地	2.44 2.52 2.53 2.54	30										D	広 90			
	6 類地																
	7 類地																
	8 類地																
市町村計		100	(2)	100													

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
	面積 (ha)	平均収 穫量率	土利 用率	普通畑		樹園地		土利 用率	草地の種 類および 平均収穫 量率	人工林		天然林		土利 用率			
				土利 用率	主要作物 および平均 収穫量率	土利 用率	主要作物 および平均 収穫量率			土利 用率	主要樹種 および平均 収穫量率	土利 用率	主要樹種 および平均 収穫量率				
坂 祝 町	1 類地																
	2 類地	1.12	5	D													
	3 類地	1.13 1.33	4	D													
	4 類地	1.14 1.34 1.44	2														
	5 類地	1.54	1										A	マツ 50			
	6 類地																
	7 類地																
	8 類地		1														
市町村計		13	(2)	84													
富 加 村	1 類地																
	2 類地	1.22 1.12	8	D													
	3 類地	1.13	1														
	4 類地	1.24 1.14 1.34 1.42 1.43 1.44	6										B	マツ 70 広 70			
	5 類地																
	6 類地																
	7 類地																
	8 類地		1														
市町村計		16	(2)	89													

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獲率	人工林		天然林		その他		
			土地利用占有率	平均収獲率	土地利用占有率	主要作物および平均収獲率	土地利用占有率	主要作物および平均収獲率	土地利用占有率	平均収獲率	土地利用占有率	主要樹種および平均収獲率	土地利用占有率		主要樹種および平均収獲率	土地利用占有率	
川辺町	1類地																
	2類地	1.12 1.22	7	D													
	3類地	1.13 1.32 1.33	3														
	4類地	1.42 1.43 1.44 2.43	29								D	ヒノキ 80	C	マツ 70			
	5類地	1.53 2.53	1														
	6類地																
	7類地	2.40	1														
	8類地																
市町村計		41	(2)	87													
宗七町	1類地																
	2類地	1.22	3														
	3類地	1.32 1.33	14										A	マツ 70			
	4類地	1.24 1.42 1.43 1.44 2.43	56								A	ヒノキ 70	D	マツ 70			
	5類地	1.52 1.53	16										A	広 70			
	6類地																
	7類地	1.40 2.40	2														
	8類地																
市町村計		91	(2)	85													

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(k㎡)	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
					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	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		
八 百 津 町	1 類地															
	2 類地	1.12 1.22	8	D												
	3 類地	1.13 1.32 1.33 2.22 2.32	25	D												
	4 類地	1.42 1.43 1.44 2.23 2.33 2.43 2.42	80							D	ヒノキ 80	D	広 マツ 90			
	5 類地	1.52 1.53 2.52	17									D	マツ 90			
	6 類地															
	7 類地															
	8 類地															
市町村計		130	(5)	87												
白 川 町	1 類地															
	2 類地	1.12 1.22	3													
	3 類地	1.32 1.23 2.32	28	D												
	4 類地	1.42 1.43 2.42 2.43 2.33	169							D	ヒノキ 90	A	広 100			
	5 類地	1.52 1.53 2.44 2.52 2.14 2.53	38													
	6 類地															
	7 類地															
	8 類地															
市町村計		238	(6)	96												

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獲量	人工林		天然林		空地・その他		
面積(㎡)	土地利用占有率	平均収獲量率	土地利用占有率	主要作物および平均収獲量率	土地利用占有率	主要作物および平均収獲量率	土地利用占有率	土地利用占有率	土地利用占有率	土地利用占有率	土地利用占有率	土地利用占有率	土地利用占有率	土地利用占有率			
東白川村	1類地																
	2類地	1.12	1														
	3類地	1.32 2.32	15	D													
	4類地	2.42 2.43 1.42	68								A	ヒノキ 110	D	広 120			
	5類地	2.44 2.52 2.53	3														
	6類地																
	7類地																
	8類地																
市町村計		87	(2)	94													
高御町	1類地																
	2類地	1.12 1.22	7	B													
	3類地	1.13 1.33	12														
	4類地	1.42 1.43 1.44 1.34	32										B	マツ 70			
	5類地	2.24 1.53	5														
	6類地																
	7類地																
	8類地																
市町村計		56	(5)	92													

市町村名	類地区分および包含される示性式		面積 (ha)		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	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	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	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						
可児町	1類地																							
	2類地	1.12 1.22	21	B																				
	3類地	1.13 1.32 1.33 1.23	13																					
	4類地	1.34 1.44 1.14 1.24	47								D	マツ 50	B	マツ 広 60										
	5類地	1.54	1																					
	6類地																							
	7類地																							
	8類地		3																					
市町村計			85	(9)	91																			
兼山町	1類地																							
	2類地	1.22 1.12	1																					
	3類地																							
	4類地	1.42 1.43	2										A	マツ 100										
	5類地																							
	6類地																							
	7類地																							
	8類地																							
市町村計			3	(0)	90																			

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		土地利用 占有率	草地の種 および 平均収穫 量率	人工林		天然林				
					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	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			
空 原 町	1 類地																
	2 類地	1.12 1.22	4	D													
	3 類地	1.23 1.33	2														
	4 類地	1.34 1.42 1.43 2.33	7								A	マツ 60					
	5 類地																
	6 類地																
	7 類地																
	8 類地																
市町村計		13	(0)	89													
坂 下 町	1 類地																
	2 類地	1.12 1.22	3	B													
	3 類地	1.23 1.32 2.22 2.32	15														
	4 類地	1.42 2.42 2.33 2.43	11								D	ヒノキ 100	B	マツ 90			
	5 類地	2.34	1														
	6 類地																
	7 類地																
	8 類地																
市町村計		30	(2)	109													

市 町 村 名	類地区分 および包含される 示性式		面積		土 地 利 用 の 現 況											備 考		
					水 田		畑				草 地		林 地				空地・ その他	
					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	
							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	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
川 上 村	1 類地																	
	2 類地																	
	3 類地	2.12 2.22 2.32	5															
	4 類地	2.42 2.43	8															
	5 類地	2.44 2.52 2.54	16							A	ヒノキ 90	D	マツ 90					
	6 類地	3.44	1															
	7 類地																	
	8 類地																	
市 町 村 計			30	(1)	97													
加 子 母 村	1 類地																	
	2 類地																	
	3 類地	2.32 2.12	10															
	4 類地	2.42 2.43	21															
	5 類地	2.44 2.51 2.52 2.53 2.54	75							C	ヒノキ 110	C	広 120					
	6 類地	3.54 3.44 2.54	6															
	7 類地																	
	8 類地																	
市 町 村 計			112	(2)	100													

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	
			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	人工林 土地利用 占有率	樹種 および平均 収穫量率	天然林 土地利用 占有率		樹種 および平均 収穫量率	土地利用 占有率	
付 知 町	1 類地																
	2 類地	1.12 1.22	2	A													
	3 類地	1.23 1.32 2.12 2.32	13								B	ヒノキ 100					
	4 類地	2.42 2.33 2.43	13								D	ヒノキ 100					
	5 類地	2.44 2.51 2.52 2.53 2.54	41								B	ヒノキ 120	D	広 110			
	6 類地	3.44	1														
	7 類地	2.62 2.63	3								D	ヒノキ 90					
	8 類地																
市町村計		73	(2)	105													
福 岡 町	1 類地																
	2 類地	1.12 1.22	13	C													
	3 類地	1.32 1.13 2.22 2.32	17								D	ヒノキ 110					
	4 類地	2.41 2.42 2.43 2.44 2.33 1.24 1.34	48										B	広 110			
	5 類地	2.44 2.54 2.34	6														
	6 類地																
	7 類地																
	8 類地																
市町村計		84	(6)	101													

市町村名	類地区区分 か さ 式 よ び 包 含 さ れ る 形 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 利 用 占 有 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 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		
川 村	1 類地																
	2 類地																
	3 類地	1.23 1.33 2.32 2.22	12								B	ヒノキ 100					
	4 類地	1.24 1.34 2.43 1.44 2.42 2.33 2.23 1.44 1.43	29								B	ヒノキ 80	D	マツ 80			
	5 類地	2.24	2														
	6 類地																
	7 類地																
	8 類地		1														
市 町 村 計		44	(2)	102													
岩 村 町	1 類地																
	2 類地																
	3 類地	2.12 2.32 2.13	6	B													
	4 類地	2.33 2.42 2.23 2.34 2.43	28								D	ヒノキ 80	B	広 90			
	5 類地																
	6 類地																
	7 類地																
	8 類地																
市 町 村 計		34	(3)	112													

市町村名	類地区区分 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		土地利用	草地の種類および平均収量率	人工林	天然林		土地利用				
面積	土地利用占有率	平均収獲量率	土地利用占有率	主要作物および平均収獲量率	土地利用占有率	主要作物および平均収獲量率	土地利用占有率	収獲量率	土地利用占有率	主要樹種および平均収獲量率	土地利用占有率	主要樹種および平均収獲量率	土地利用占有率				
山岡町	1 類地																
	2 類地																
	3 類地	2.32 2.22 2.12	11	D													
	4 類地	1.42 1.43 2.23 2.33	48							D	ヒノキ 90	C	広 マツ 80				
	5 類地	2.24 2.34	2									A	マツ 70				
	6 類地																
	7 類地																
	8 類地																
市町村計		61	(4)	118													
明智町	1 類地																
	2 類地																
	3 類地	2.12 2.22 2.32	9	D													
	4 類地	1.42 1.43 2.13 2.23 2.33 2.42 2.43	58	D						D	ヒノキ 80	B	マツ 70 広				
	5 類地																
	6 類地																
	7 類地																
	8 類地																
市町村計		67	(3)	106													

市町 村名	類地区分 おさ び含 れる 示式		土地利 用の 現況											備 考				
			水田		畑				草 地		林 地				空地・ その他			
			土 利 占 有 率	平 均 収 穫 量	土 利 占 有 率	主 要 作 物 お よ び 平 均 収 穫 量	土 利 占 有 率	主 要 作 物 お よ び 平 均 収 穫 量	土 利 占 有 率	草 地 の 種 類 お よ び 平 均 収 穫 量	土 利 占 有 率	主 要 樹 種 お よ び 平 均 収 穫 量	土 利 占 有 率		主 要 樹 種 お よ び 平 均 収 穫 量	土 利 占 有 率		
原 村	1 類地																	
	2 類地																	
	3 類地	2.22 2.32	5															
	4 類地	1.42 1.43 2.41 2.42 2.43	27							D	スギ 90	A	マツ 広 100					
	5 類地	1.51 1.52 1.53	6									A	広 100					
	6 類地																	
	7 類地																	
	8 類地																	
市町村計			38	(1)	98													
上 失 作 町	1 類地																	
	2 類地																	
	3 類地	2.32	4															
	4 類地	1.42 1.43 2.41 2.42 2.43	97							A	スギ ヒノキ 110	D	マツ 100					
	5 類地	2.44 2.52 2.53	30							A	スギ ヒノキ 100	D	マツ 100					
	6 類地																	
	7 類地																	
	8 類地																	
市町村計			131	(1)	106													

市町村名	類地区分 お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		土地利用 占有率	草地の種 類および 平均收穫 量	人工林		天然林			土地利用 占有率			
			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	土地利用 占有率			主要作物 および平均 收穫量	土地利用 占有率	主要樹種 および平均 收穫量	土地利用 占有率			主要樹種 および平均 收穫量	土地利用 占有率	
萩 原 町	1 類地																	
	2 類地	1.12	1	A														
	3 類地	2.12 2.22	9	D														
	4 類地	2.13 2.23 2.41 2.42 2.43	70								B	ヒノキ スギ 100	D	広 100				
	5 類地	2.44 2.52 2.53 2.54	63								B	ヒノキ 90	B	広 マツ 80				
	6 類地																	
	7 類地																	
	8 類地																	
市町村計		143	(3)	116														
小 坂 町	1 類地																	
	2 類地																	
	3 類地	2.22 2.31 2.32	7															
	4 類地	2.33 2.41 2.42 2.43	84								A	ヒノキ100						
	5 類地	2.44 2.52 2.53 2.54 2.55 2.56 2.57 2.58 2.59 2.60 2.61 2.62 2.63 2.64 2.65 2.66 2.67 2.68 2.69 2.70 2.71 2.72 2.73 2.74 2.75 2.76 2.77 2.78 2.79 2.80 2.81 2.82 2.83 2.84 2.85 2.86 2.87 2.88 2.89 2.90 2.91 2.92 2.93 2.94 2.95 2.96 2.97 2.98 2.99 3.00 3.01 3.02 3.03 3.04 3.05 3.06 3.07 3.08 3.09 3.10 3.11 3.12 3.13 3.14 3.15 3.16 3.17 3.18 3.19 3.20 3.21 3.22 3.23 3.24 3.25 3.26 3.27 3.28 3.29 3.30 3.31 3.32 3.33 3.34 3.35 3.36 3.37 3.38 3.39 3.40 3.41	129									B	マツ 広 100					
	6 類地	3.54 3.44	8															
	7 類地	2.62 2.64 2.63	8															
	8 類地		10															
市町村計		246	(1)	101														

市町村名	類地区区分 おおよび包含式 面積 (km ²)		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	平均収獲量率	土地占有率	主要作物おおよび平均収獲量率	土地占有率	主要作物おおよび平均収獲量率	土地利用占有率	草地の種類おおよび平均収獲量率	土地利用占有率	主要樹種おおよび平均収獲量率	土地利用占有率	主要樹種おおよび平均収獲量率		土地利用占有率	
下呂町	1類地																
	2類地	1.12	4	B													
	3類地	2.12 2.22 2.32	11														
	4類地	1.42 2.13 2.42 2.43	108								A	ヒノキ 100	D	マツ 100			
	5類地	1.52 1.53 2.52 2.53 2.54 2.44	70								A	ヒノキ 90					
	6類地																
	7類地																
	8類地																
市町村計		193	(3)	120													
金山町	1類地																
	2類地	1.12 1.22	7	D													
	3類地	1.32 2.32	2														
	4類地	1.14 1.42 1.43 2.41 2.42 2.43	120								B	ヒノキ 100	B	マツ 広 100			
	5類地	1.52 1.53 2.51 2.52 2.53	38								B	ヒノキ 100					
	6類地																
	7類地	1.62	1														
	8類地																
市町村計		168	(2)	105													

市町村名	類地区分 おおよび包含される示性式 面積 (ha)		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	草地の種類および平均収獲量	人工林	天然林	土地利用	土地利用				
土地占有率	平均収獲量	土地占有率	主要作物および平均収獲量	土地占有率	主要作物および平均収獲量	占有率	収獲量	占有率	収獲量	占有率	収獲量	占有率	収獲量	占有率		
瀬馬村	1 類地															
	2 類地															
	3 類地	2.12 2.22	5													
	4 類地	2.42 2.43	28							B	ヒノキ 100	B	広 100			
	5 類地	1.52 2.44 2.52 2.53	64							B	ヒノキ 100	C	広 マツ 100			
	6 類地															
	7 類地															
	8 類地															
市町村計		97	(1)	100												
丹生川村	1 類地															
	2 類地															
	3 類地	2.12 2.22 2.32	13	B												
	4 類地	2.41 2.42 2.43	105							D	ヒノキ スギ 110	A	広 マツ 120			
	5 類地	2.44 2.51 2.52 2.53 2.54 3.34 3.42	68							D	ヒノキ スギ 100	A	広 100			
	6 類地	3.44 3.54 3.45	27									A	マツ 70			
	7 類地	2.62 2.63	2													
	8 類地		13													
市町村計		228	(6)	113												

市町村名	類地区区分 類地区分および包含される示性式 面積 (千d)		土地利用の現況												備考		
			水田		畑				草地		林地					空地・その他	
			土地利用 占有率	平均収 穫量率	普通畑 土地利用 占有率	主要作物 および平均 収穫量率	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	草地の種 類および 平均収穫 量率	人工林 土地利用 占有率	主要樹種 および平均 収穫量率	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	
清見村	1 類地																
	2 類地																
	3 類地	2.22 2.31 2.32	13														
	4 類地	2.41 2.42 2.43	242							D	スギ ヒノキ 110	A	広 マツ 100				
	5 類地	2.44 2.52 2.53 2.54	101							D	スギ ヒノキ 80	D	広 マツ 70				
	6 類地	3.44 3.52 2.35	2														
	7 類地																
	8 類地		1														
市町村計		359	(2)	86													
荘川村	1 類地																
	2 類地																
	3 類地	2.31 2.32 2.22	42														
	4 類地	2.33 2.41 2.42 2.43	148							D	スギ 110	A	広 120				
	5 類地	2.44 2.51 2.52 2.53 2.54 3.42 3.41	98									A	広 マツ 100				
	6 類地	2.45 3.44 3.54 3.45 3.55 3.34	22														
	7 類地	3.40 2.40 2.62 2.64 2.46 2.63	6														
	8 類地		6														
市町村計		322	(1)	72													

市町村名	類地区区分 お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			
					土地利用占有率	平均収獲量率	普通畑		樹園地		土地利用占有率	草地の種類および平均収獲量率	人工林			天然林		
			土地利用占有率	主要作物および平均収獲量率			土地利用占有率	主要作物および平均収獲量率	土地利用占有率	主要樹種および平均収獲量率			土地利用占有率		主要樹種および平均収獲量率	土地利用占有率		
白川村	1類地																	
	2類地																	
	3類地	2.22 2.32	9															
	4類地	2.42 2.43	25							B	スギ	100						
	5類地	2.52 2.53 2.54 2.44	216										A	広マツ	100			
	6類地	2.45 2.55 3.52 3.44 3.54 3.55	64															
	7類地	2.62 2.65 2.63 2.64 3.64 3.61 3.65 3.63 3.62	34															
	8類地		11															
市町村計		358	(1)	101														
宮村	1類地																	
	2類地																	
	3類地	2.32	3	C														
	4類地	2.33 2.42 2.43	38										A	広マツ	110			
	5類地	2.44 2.52 2.54 2.34	11							A	ヒノキ	90						
	6類地																	
	7類地																	
	8類地																	
市町村計		52	(1)	110														

市町村名	類地区区分		土地利用の現況											備考					
			水田		畑				草地		林地				空地・その他				
	面積 (ha)	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				
				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	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						
久野町	1類地																		
	2類地																		
	3類地	2.12 2.22 2.32	16																
	4類地	2.43 2.42	68							D	ヒノキ 100	A	広 100						
	5類地	2.44 2.52 2.53 2.54	24							D	ヒノキ 90	B	広 マツ 70						
	6類地																		
	7類地																		
	8類地																		
市町村計		108	(2)	102															
朝日村	1類地																		
	2類地																		
	3類地	2.12 2.32 2.22	9																
	4類地	2.33 2.41 2.42 2.43	91							D	ヒノキ 110	A	広 マツ 100						
	5類地	2.44 2.51 2.52 2.53 3.42 3.32 3.33 3.43 3.22	67							B	ヒノキ 100	D	マツ 100						
	6類地	3.44	14																
	7類地	3.40 3.30 2.62	3																
	8類地		3																
市町村計		187	(2)	99															

市町村名	類地区区分 おさ よび 示 れる 形式		土地利用の現況											備考		
			水田		畑				草地		林地				空地・	
					普通畑	樹園地	土地利用	草地の種 類および 平均収穫 量率	人工林	天然林	その他					
面積 (ha)	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	種類	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		
高根村	1 類地															
	2 類地															
	3 類地	2.22 2.32	17													
	4 類地	2.33 2.42 2.43	43							D	カラマン 100					
	5 類地	2.44 2.51 2.52 2.53 2.54 3.43 3.42 3.33 3.32 3.23	103							C	カラマン 100	C	広 マツ 100			
	6 類地	3.44 3.52 3.53 3.54 3.55	43									A	マツ 80			
	7 類地	2.62 2.63 3.40 3.50 3.30	7													
	8 類地		8													
市町村計		221	(0)	45												
古川町	1 類地															
	2 類地															
	3 類地	2.12 2.22 2.32	22	B												
	4 類地	2.23 2.33 2.42 2.43	45							D	スギ 100	A	広 100			
	5 類地	2.44 2.51 2.52 2.53 2.54	29									A	広 マツ 100			
	6 類地															
	7 類地	2.62	2													
	8 類地															
市町村計		98	(8)	123												

市町村名	類地区区分 および包含される示性式 面積 (ha)		土地利用の現況											備考												
			水田		畑				草地		林地				空地・その他											
			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 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						
1 類地																										
2 類地																										
3 類地	2.12 2.22 2.32	8	A																							
4 類地	2.33 2.41 2.42 2.43	56											D	スギ 100	A	広 100										
5 類地	2.44 2.51 2.52 2.53 2.54	25														D	広 マツ 100									
6 類地																										
7 類地																										
8 類地																										
市町村計	89	(6)	124																							
1 類地																										
2 類地																										
3 類地	2.12 2.32	2																								
4 類地	2.41 2.42 2.43	56											D	スギ 120	A	広 110										
5 類地	2.44 2.51 2.52 2.53 2.54	127														A	広 110									
6 類地	3.44 3.55 3.52	1																								
7 類地	2.62	1																								
8 類地																										
市町村計	187	(1)	98																							

市町村名	類地区区分 類地区分および包含される示性式		面積 (㎡)		土地利用の現況										備考											
					水田		畑				草地		林地				空地・その他									
					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		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				
宮川村	1 類地																									
	2 類地																									
	3 類地	2.12 2.22 2.32	3	C																						
	4 類地	2.33 2.41 2.42 2.43	55											D	スギ 120	A	広 120									
	5 類地	2.44 2.51 2.52 2.53 2.54	137											D	スギ 100	D	広 110									
	6 類地																									
	7 類地	2.62	2																							
	8 類地																									
市町村計		197	(1)	105																						
神岡町	1 類地																									
	2 類地	1.12	3	A																						
	3 類地	2.12 2.22 2.32 2.31 2.21	8																							
	4 類地	2.23 2.13 2.41 2.42 2.43 2.33	133											D	スギ 100	A	広 110									
	5 類地	2.44 2.51 2.52 2.53 2.54	128											D	スギ 100	A	広 マツ 110									
	6 類地	3.44 3.54 3.45	19																							
	7 類地	2.62 2.63	9																							
	8 類地		12																							
市町村計		312	(3)	96																						

市町村名	類地区分 お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	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			
上宝村	1 類地																
	2 類地																
	3 類地	2.12 2.22 2.32	20	D													
	4 類地	2.42 2.43	55														
	5 類地	2.44 2.52 2.53 2.54 3.32	196								D	スギ 90	A	マツ 広 100			
	6 類地	3.44 3.55 3.45 3.52 3.54	130														
	7 類地	3.62 3.64 3.65 2.63 2.62 2.64	51														
	8 類地		20														
市町村計		472	(3)	110													
市町村計	1 類地																
	2 類地																
	3 類地																
	4 類地																
	5 類地																
	6 類地																
	7 類地																
	8 類地																
市町村計																	