

モニタリングパイロットシステムに 対するグループインタビュー及び 1000人アンケート調査結果

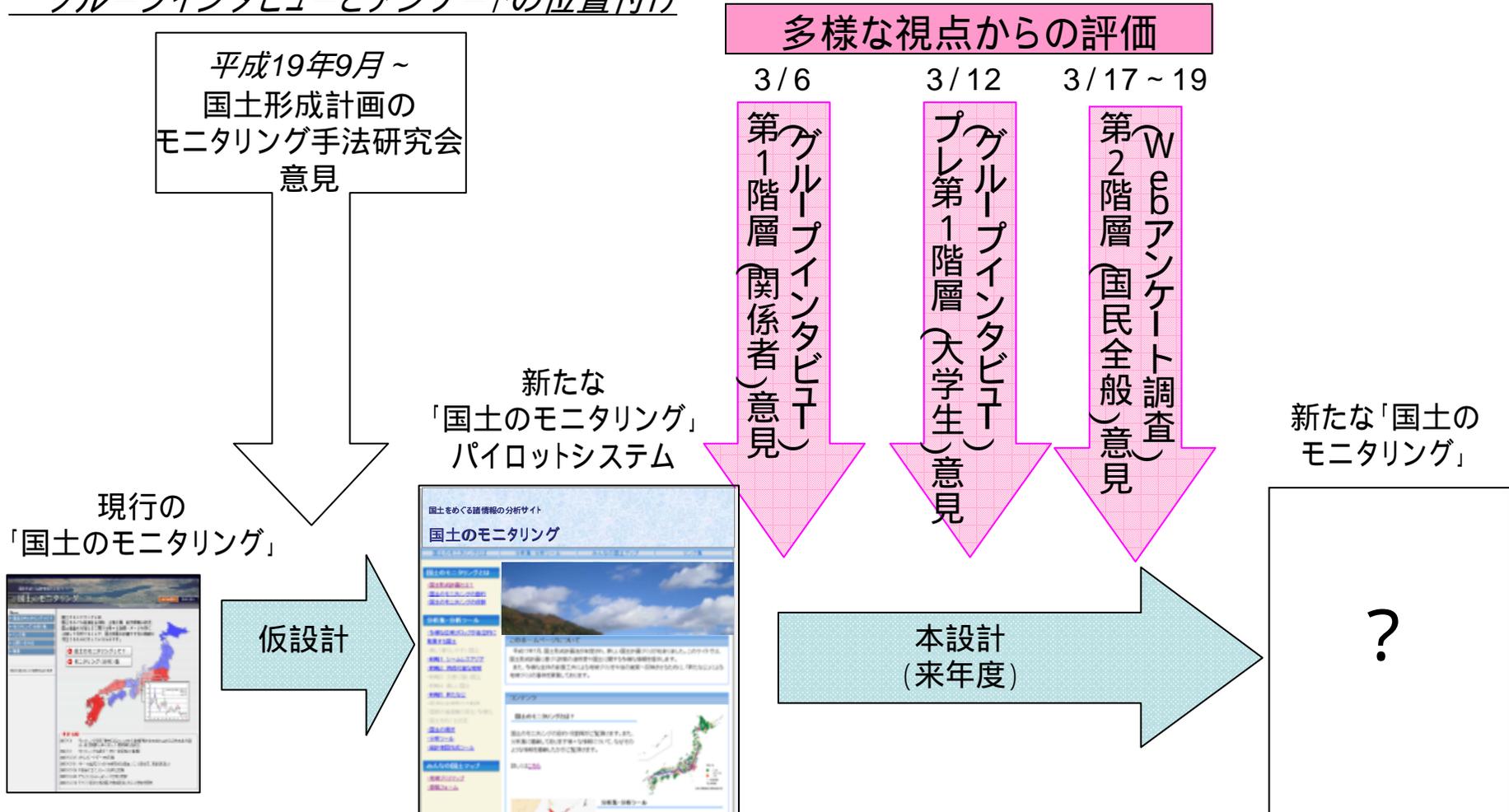
2-1	グループインタビュー・アンケート実施の目的・概要	1
2-2	グループインタビュー・アンケート実施結果	5
2-2-1	関係者グループインタビュー	6
2-2-2	大学生グループインタビュー	8
2-2-3	国民1000人アンケート調査	10
2-3	パイロットシステムへの反映方針（イメージ）	18

2-1 グループインタビュー・アンケート実施の 目的・概要

1. グループインタビュー及びアンケート実施の目的・趣旨

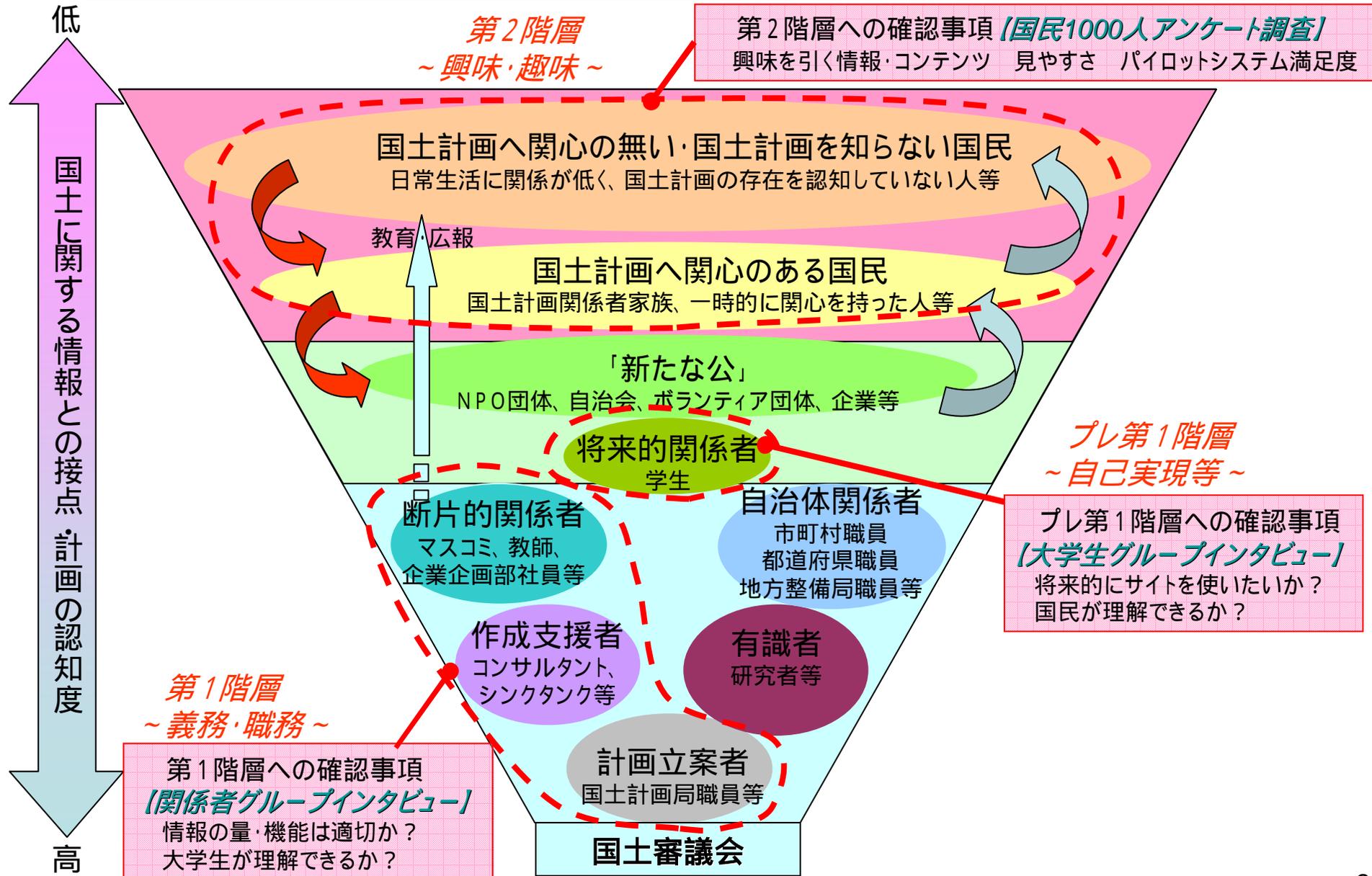
これまでの研究会での意見を踏まえて、より多くの人々が利用したくなる「国土のモニタリング」を目指して作成したパイロットシステムに対し、**多様な視点から評価・意見を頂き、パイロットシステムの課題を抽出することを目的**として実施。

グループインタビューとアンケートの位置付け



2. グループインタビュー及びアンケートのターゲット設定

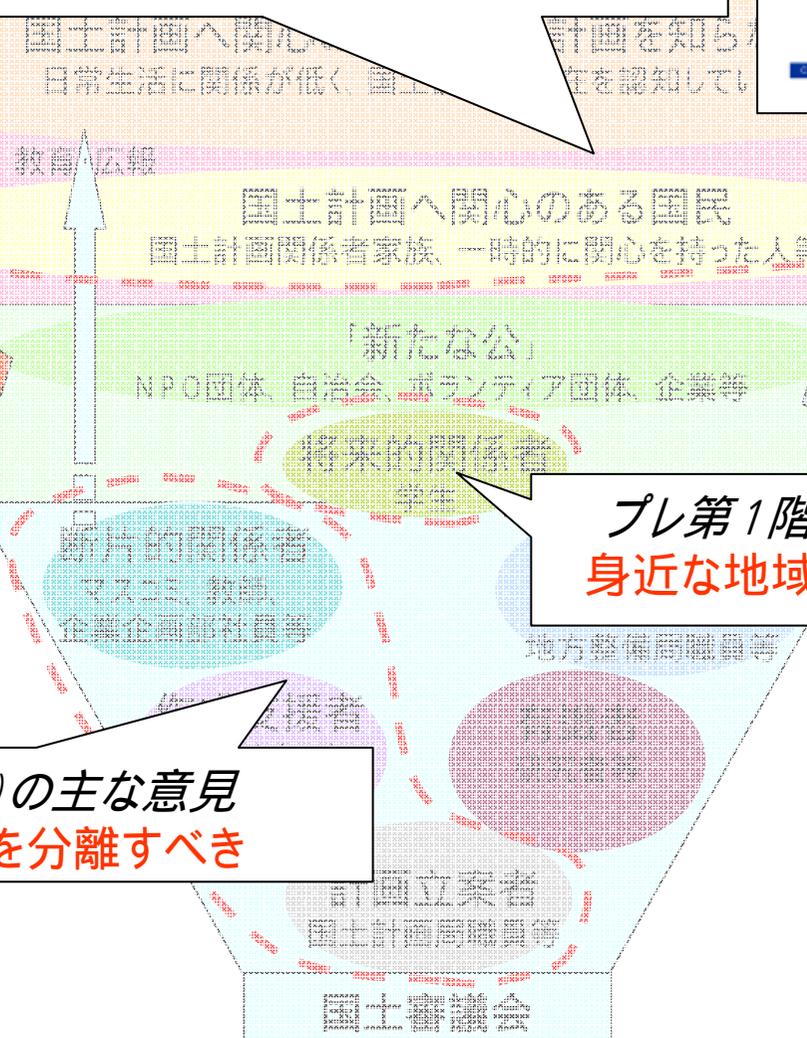
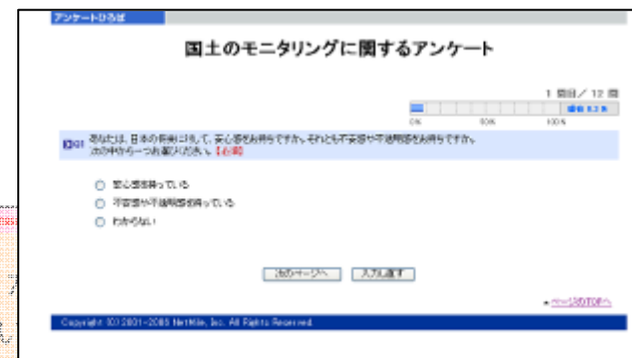
国土に関する情報との接点・国土計画の認知度に応じて3つターゲットを設定



3. グループインタビュー及びアンケート意見の概要

第2階層(国民全般)の主な意見

- ・80%が利用したいと回答
- ・堅苦しい文章やおもしろみのないサイト構成が課題



プレ第1階層(大学生)の主な意見 身近な地域での比較・ランキングに興味

第1階層(関係者)の主な意見 専門家と一般向けを分離すべき



2-2 グループインタビュー・アンケート実施結果

2-2-1 関係者グループインタビュー

2-2-2 大学生グループインタビュー

2-2-3 国民1000人アンケート調査

1. 関係者グループインタビューの概要

(1) 目的

国土情報への接点が高い人に、以下の2つの視点からパイロットシステムの課題を抽出して頂く。

視点 : 国土のモニタリングを利用する頻度が高い人・関係者という視点

視点 : 国土情報への接点が高い人へ説明する上での視点

(2) 概要

➤ 日時: 平成20年3月6日 17:30 ~ 20:00

➤ 場所: 国土交通省12階会議室

➤ インタビュー対象者(6名):

女性(30代: 国土計画局勤務)、 女性(20代、国土計画局勤務)、

男性(40代、国土計画局勤務)、 男性(50代、マスコミ関係者、委員会委員)

男性(30代、建設コンサルタント会社勤務) 女性(20代、建設コンサルタント会社勤務)

➤ インタビュアー: 説明者: 中山委員、大和田(国土計画協会)

➤ オブザーバー: 杉林、一瀬(国土計画局)、江藤、飯田、小野寺(国土計画協会)



(3) プログラム

➤ グループインタビューを実施する目的・趣旨の説明

➤ 「国土のモニタリング」の目的説明

➤ 「国土のモニタリング」パイロットシステムの利用方法説明(各自パソコンでWebサイトを操作)

➤ 意見交換

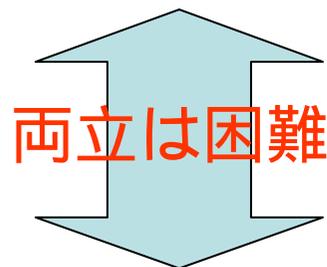
➤ アンケート(大学生へグループインタビューを実施する上での課題、国民参加促進方法等)

2. 関係者グループインタビューの主な意見

専門家向けと一般向けでサイトを分離すべき

国土のモニタリングのあり方について

- ✓ 国民からの**指標の変更提案を受け入れ「育っていくサイト」**を目指すべき。
- ✓ 国民の関心を高めるには**遊び心**が必要。(書き込み、視覚的效果)



- ✓ 国土計画局が行う政策評価的視点では**厳密さ、指標の継続性重視**。
- ✓ 専門家は、**動画機能等は不要**。
(国土情報と接する機会が大きく異なるため、必要な情報も異なる。)

認知度を高める方法

- ・インターネット以外のメディアを通じた広報が必要。
- ・国土形成計画自体の説明が必要。

1. 大学生グループインタビューの概要

(1) 目的

国土情報へ接する機会がややある視点から、パイロットシステムが、「国民が利用したくなる仕組み(内容、機能)・理解できる表現になっているか」について、課題を抽出。

(2) 概要

- 日時:平成20年3月12日 13:00~14:30
- 場所:武蔵工業大学工学部計画・交通研究室(中村教授)
- インタビュー対象者:(6名)学生(全員男性、3年生1名、4年生5名)
- インタビュアー:説明者:中山委員、大和田(国土計画協会)
- オブザーバー:杉林(国土計画局)、飯田、小野寺(国土計画協会)



(3) プログラム

- グループインタビュー実施の目的・趣旨の説明
- 「国土のモニタリング」パイロットシステムの概要説明
- 「国土のモニタリング」の目的説明
- 「国土のモニタリング」パイロットシステムの利用体験(各自パソコンでWebサイトを操作)
- 意見交換
- アンケート(国民1000人アンケート調査のプレテスト)

2. 大学生グループインタビューの主な意見

身近な空間単位で、他地域との比較ランキングに関心あり

関心のある情報

- ✓ 国民が興味を持つには、**詳細レベル**情報が必要。
- ✓ 居住地域と他地域との**比較・ランキング**に関心あり。
- ✓ **国民参加方法**の方法・イメージがわからない。
- ✓ 統計地図

国民参加の促進方法

- ✓ 表彰等のインセンティブが重要
(学生であれば講義の教材等)

サイトの使い勝手

- ✓ 指標や用語の検索機能、サイトマップが必要。

GDP(2004年)

国名	GDP(名目、億米\$)
日本	46,092
イギリス	21,552
フランス	20,598
首都圏	17,588
カナダ	9,917
近畿圏	7,422
韓国	6,805
中部圏	6,779
オランダ	6,067
九州圏	4,070
東北圏	3,902
スイス	3,586
ベルギー	3,576
スウェーデン	3,501
オーストリア	2,928
中国圏	2,683
デンマーク	2,449
フィンランド	1,859
北海道	1,817
アイルランド	1,844
四国圏	1,250
北陸圏	1,150
シンガポール	1,075
ニュージーランド	989

興味があるとの意見が挙げられた情報

1. 国民1000人アンケート調査の概要

(1) 目的

これまでの研究会・グループインタビューでの意見を踏まえて作成・修正したパイロットシステムに対し、国民に試行的にアクセスを求め、国民の目線で内容の評価、意見を収集し、課題の抽出を行うことを目的として実施。

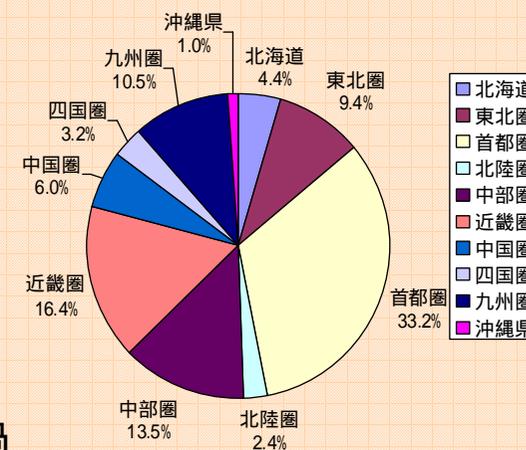
(2) 概要

- 実施時期：平成20年3月17日～19日
- アンケート数：1000サンプル
(日本の総人口に対する広域ブロック毎の人口でサンプル数を按分)

- 対象地域：日本全域
- 方法：インターネット調査

民間インターネット調査会社の登録モニターへパイロットシステムのアドレスを公開し、内容に関する簡単な質問(プレアンケート)を通過した人に対しWebアンケートを実施した。

(パイロットシステムWebサイトを見ないで適当に回答する人を除外するため)



アンケート対象者の居住地

(3) 質問項目

- 全体満足度(パイロットシステムを今後も利用したいか。)
- 情報の満足度(関心のある情報。追加して欲しい情報。)
- 機能の満足度(関心のある機能。追加して欲しい機能。)
- その他(利用目的、情報入手方法、国民が利用する上での課題)

2. 国民1000人アンケート調査の結果： サイト満足度と課題

80%が利用したいと回答

堅苦しい文章やおもしろみのないサイト構成が課題

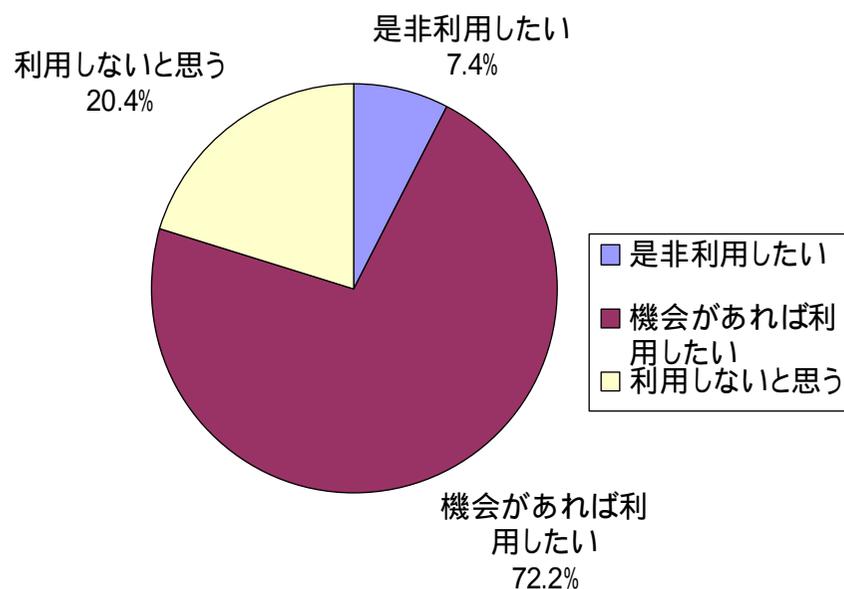
✓パイロットシステムを利用したいと回答した人は約80%。

(是非利用(7%)と機会があれば利用(72%)の合計)

✓改善すべき点はわかりやすい文章(32%)、サイトの構成(41%)

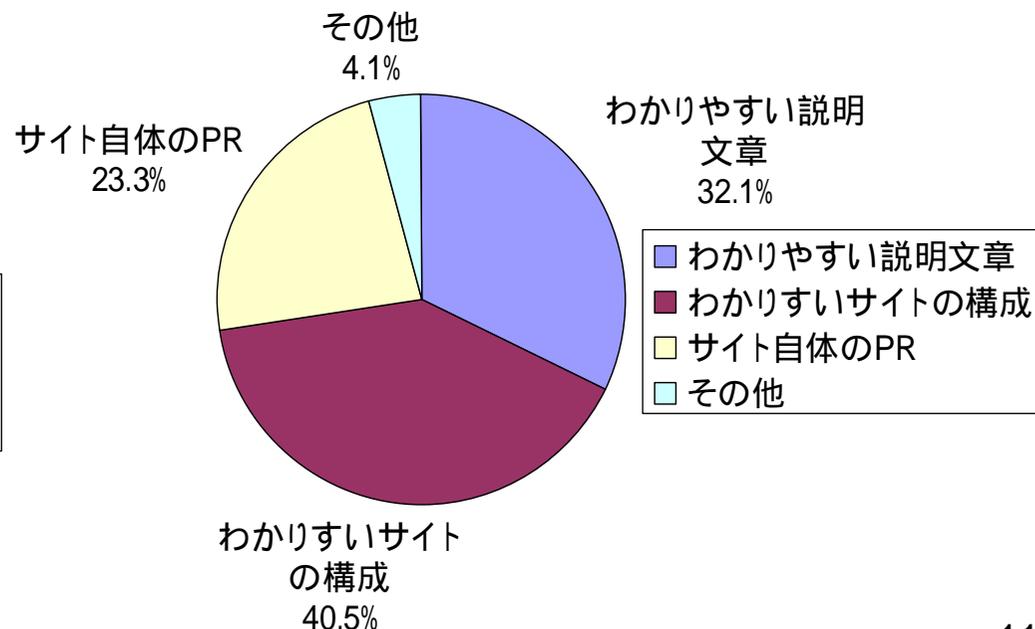
問8

パイロットシステムに関して、今後、このようなサイトが公開されたら利用したいと思いますか。



問10

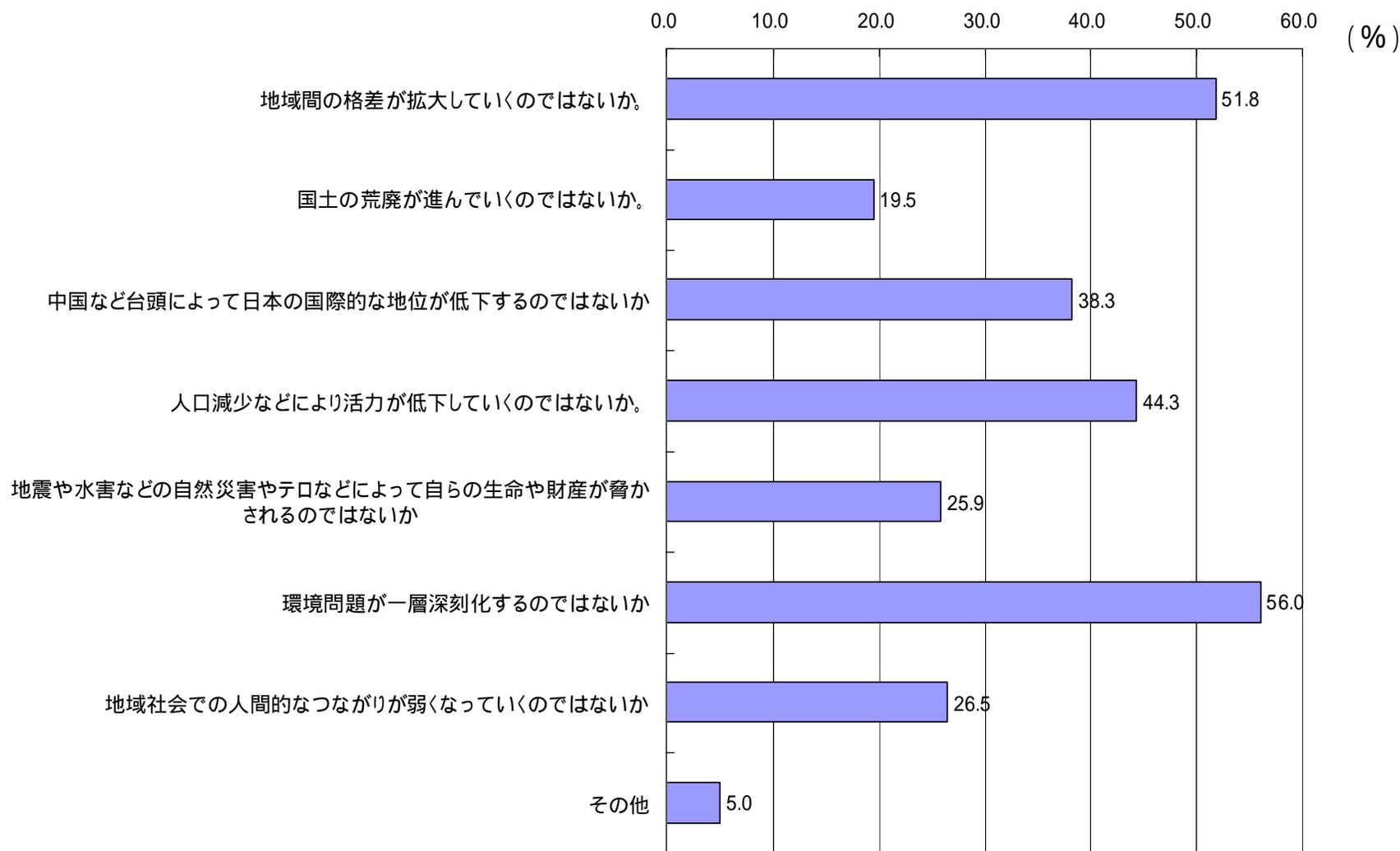
今後、より多くの人々が国土に関する情報を共有し、国土づくりへ関心を持って頂くためには、Webサイトを改良していく上でどのような点を改善すべきだと思いますか。



2. 国民1000人アンケート調査の結果： 興味を持っている情報

関心があるのは地域間の格差や環境問題(50%以上)。
(複数回答を認めているため総サンプル数と合計値は合致しない。)

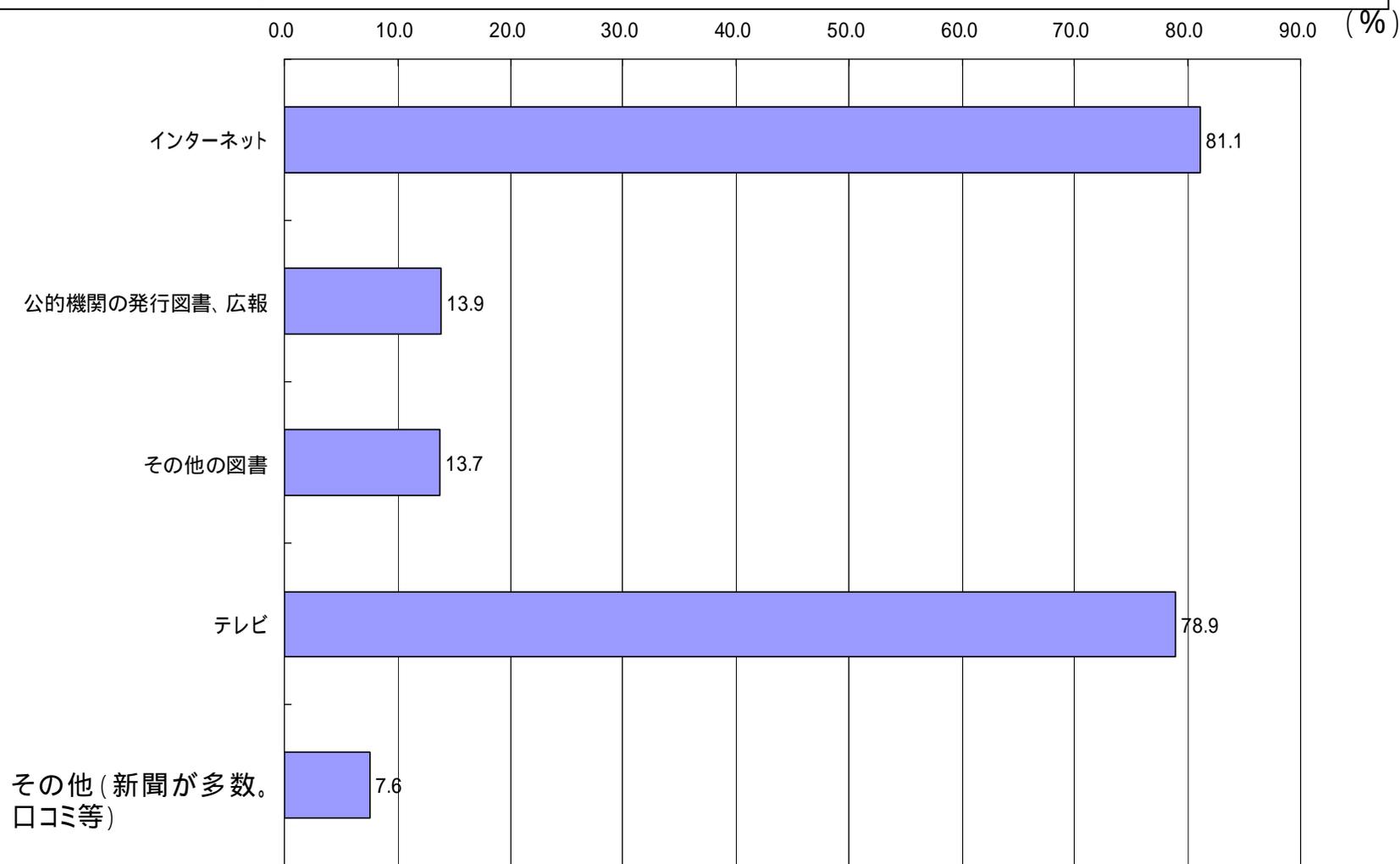
問2 日本の将来に対し、あなたが特に興味を持っている点は何ですか。次の中から三つまで選びください。



2. 国民1000人アンケート調査の結果： 情報収集方法

インターネット以外ではテレビ(79%)で情報収集。

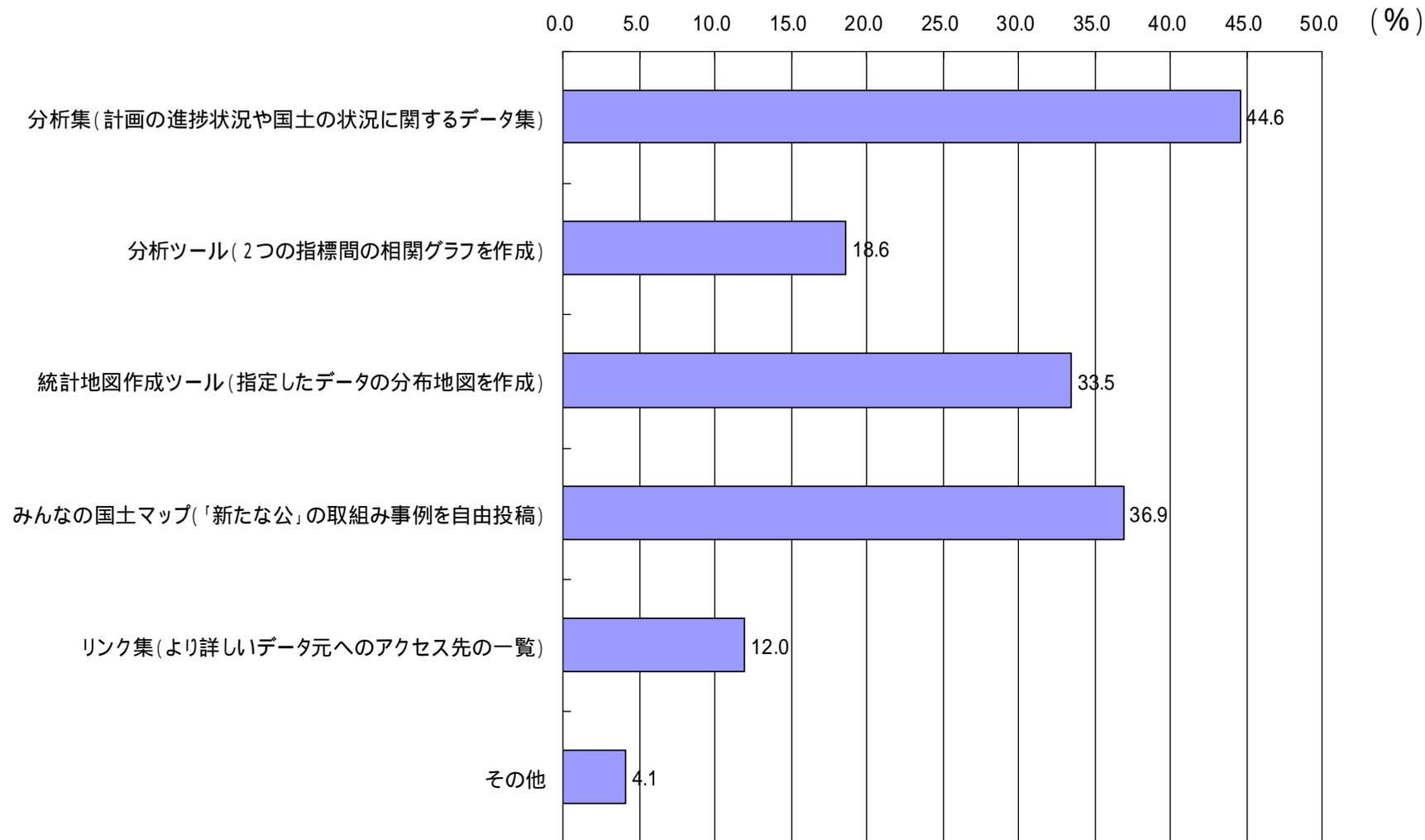
問3 問2で選んだ事項について、あなたは主にどのようにして情報を得ていますか。次の中から三つまでお選びください。



2. 国民1000人アンケート調査の結果： 興味を持ったパイロットシステムの機能

分析集を利用したい人が最も多く(45%)、次いでみんなの国土マップ(37%)、統計地図作成ツール(34%)。

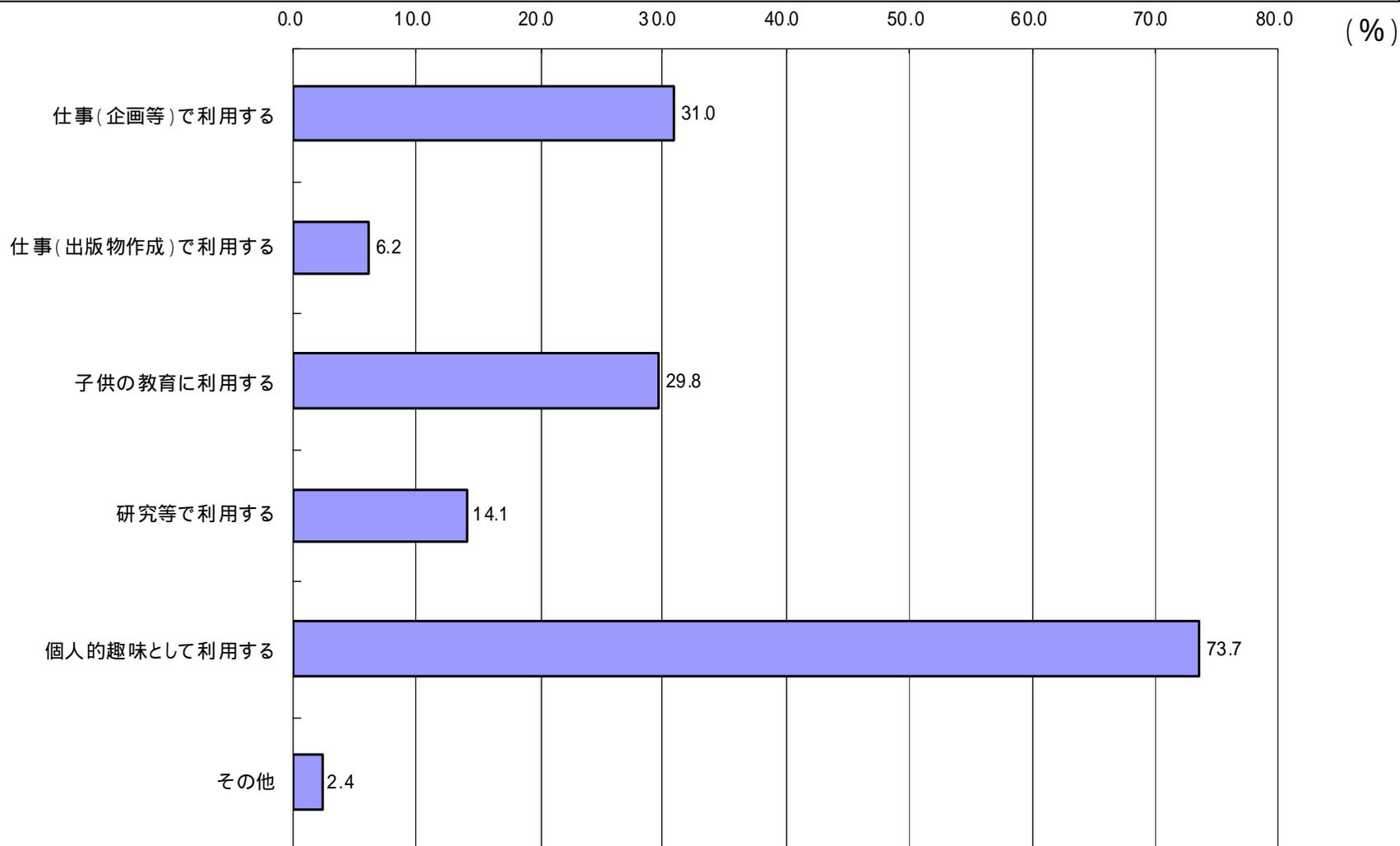
問7 パイロットシステムに関して、最も興味を持った機能はどれですが、次の中から2つまでお選びください。



2. 国民1000人アンケート調査の結果：パイロットシステムの利用方法

個人的趣味として利用する人が74%。
仕事(企画等)や子供の教育に利用する人は約30%。

問9 問8で1番または2番を選択された方について、質問致します。どのような利用方法を考えていますか。



子供向けサイトや誰にでもわかりやすいページの追加希望。

問11

パイロットシステムに関して、更に追加して欲しい機能はありますか。(自由回答)

- 3D地図
- WebGISやGoogle Earthとの連携
- 海外と日本や、地域同士、過去との比較
- クイズや子供向けサイト
- 将来シミュレーション機能
- 広報
- 投稿機能、メールマガジン
- ユニバーサルデザイン、地図検索機能
- 解説、検索機能、サイトマップ
- 分析結果の評価・解説
- わかりやすい文章(多数意見) など

将来予測や格差に関する情報を希望。

問12

パイロットシステムの国土情報の分析データ集に関して、新たに追加して欲しい情報はありますか。

- 将来の予測値
- 格差に関する情報
- 食料自給率
- 災害危険度
- 環境問題の情報
- 人口・高齢者率
- 道路に関する情報
- 予算、税金
- 市町村レベルの情報(多数意見) など

2-3 パイロットシステムへの反映方針 (イメージ)

1. 「国土のモニタリング」パイロットシステムの課題(まとめ)

親しみのない情報・文章のため全体像が把握しづらい

全体像が認識しづらい

- ・サイトマップの欠如
- ・画像が少なく文字が小さい等

継続的利用の仕組みが少ない

- ・インセンティブや更新情報の広報
- ・サイト自体へのアクセス路の欠如

親しみにくい文章

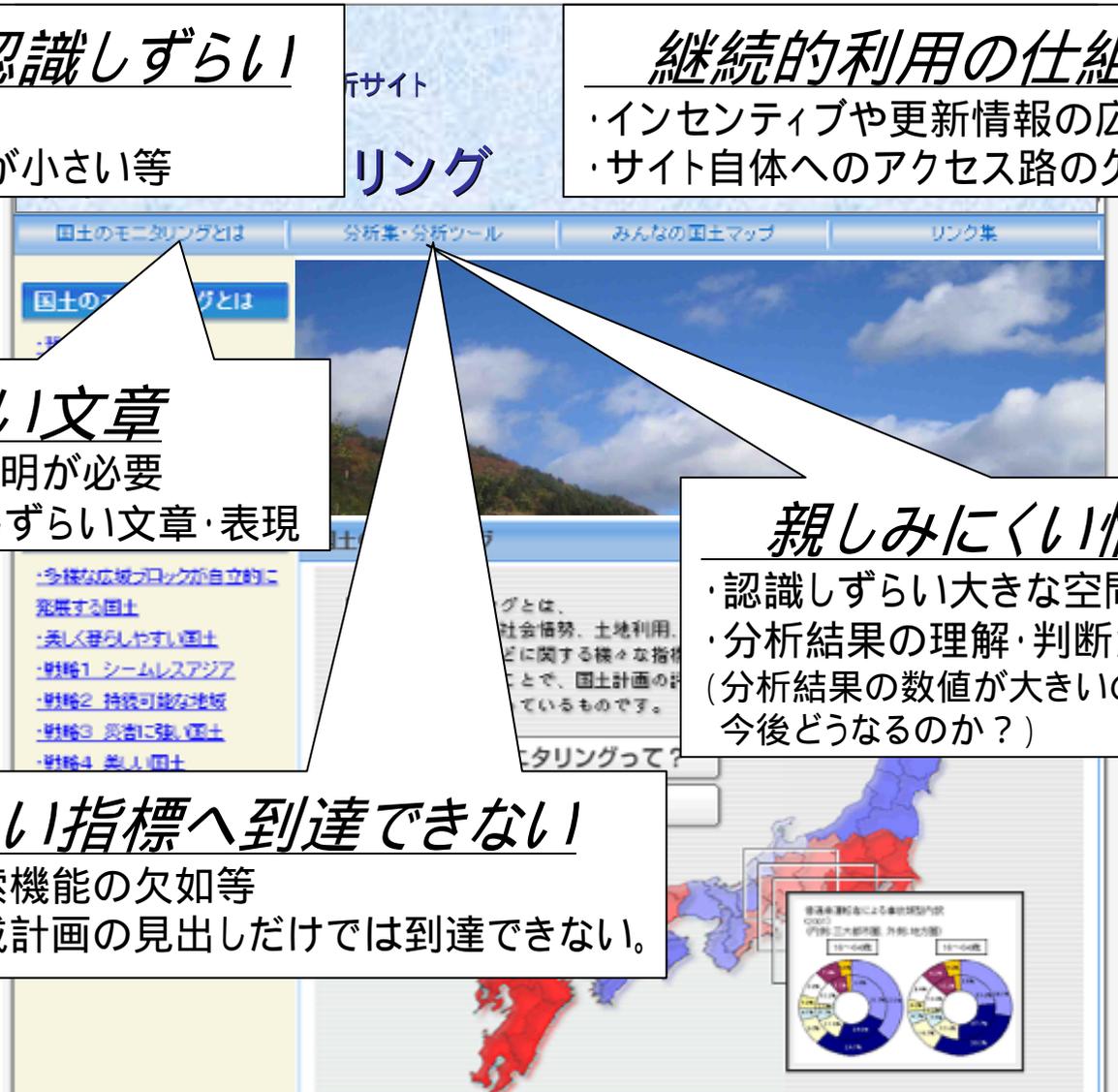
- ・国土形成計画の説明が必要
- ・直感的にイメージしづらい文章・表現

親しみにくい情報

- ・認識しづらい大きな空間単位
- ・分析結果の理解・判断が困難
(分析結果の数値が大きいのか、小さいのか、今後どうなるのか?)

欲しい指標へ到達できない

- ・指標検索機能の欠如等
- ・国土形成計画の見出しだけでは到達できない。



2. 「国土のモニタリング」パイロットシステムの改善(イメージ)

多くの国民が国土に関する情報を共有し、関心を持って頂くための仕組み

サイトマップの追加

(P21参照)

国土のモニタリング

>サイトマップ >メールマガジン

親しみを持つ表現

- ・国土形成計画の概要を図を使用して追加 (P22参照)
- ・子供向けページ (P23参照)

広報・更新履歴発信

- ・表彰制度・投稿・回答機能
- ・メールマガジン (P28参照)
- ・多チャンネルメディアで広報 (テレビ・新聞・雑誌)
- ・学生向け講義資料 (学会での広報)

国土情報検索機能

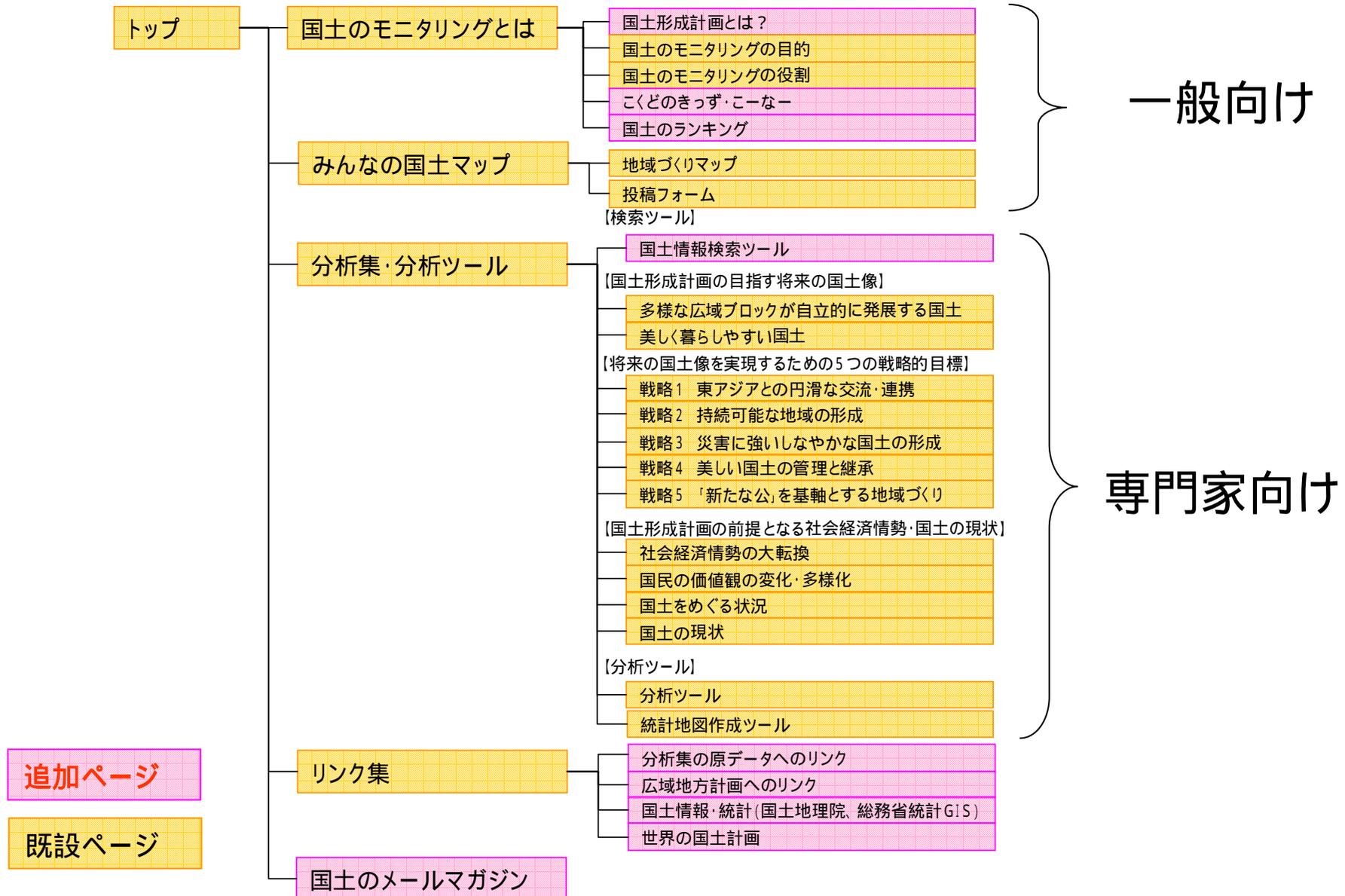
(P24参照)

身近な情報・解説の提供

- ・身近な空間単位の情報 (リンク集との連動)
- ・地域間や海外比較・ランキング (P25、26、27参照)
- ・環境情報の充実・将来シミュレーション情報
- ・分析結果のコメント追加

2. 「国土のモニタリング」パイロットシステムの改善(イメージ)

サイトマップの追加



2. 「国土のモニタリング」パイロットシステムの改善(イメージ)

親しみを持つ表現：国土形成計画の概要説明を図を使用して追加

国土のモニタリングとは | 分析集・分析ツール | みんなの国土マップ | リンク集

国土のモニタリングとは

国土形成計画とは？

- ・国土のモニタリングの目的
- ・国土のモニタリングの役割

分析集・分析ツール

- ・多様な広域ブロックが自立的に発展する国土
- ・美しく暮らしやすい国土
- ・戦略1 シームレスアジア
- ・戦略2 持続可能な地域
- ・戦略3 災害に強い国土
- ・戦略4 美しい国土
- ・戦略5 新たな公
- ・経済社会情勢の大転換
- ・国民の価値観の変化・多様化
- ・国土をめぐる状況
- ・国土の現状

3.国土形成計画(全国計画)の目次構成(イメージ)

現在、検討が行われている国土形成計画(全国計画)は、概ね以下の目次構成となっています。(画像をクリックすると参考図表の拡大図を見ることができます。)

第1部 計画の基本的考え方

第1章 計画の前提となる社会状況

(人口減少高齢化、情報化、東アジアの発展、ライフスタイルの多様化等)

人口減少

高齢化

第2章 目指す将来の国土像

(広域ブロックの自立、美しく暮らしやすい国土)

所得

ゆとり

2. 「国土のモニタリング」パイロットシステムの改善(イメージ)

親しみを持つ表現: 「こくどのきっず・こーなー」の追加

国土のモニタリングとは	分析集・分析ツール	みんなの国土マップ	リンク集
国土のモニタリングとは <ul style="list-style-type: none">・国土形成計画とは?・国土のモニタリングの目的・国土のモニタリングの役割・こくどのきっず・こーなー	分析集・分析ツール <ul style="list-style-type: none">・多様な広域ブロックが自立的に発展する国土・美しく暮らしやすい国土・戦略1 シームレスアジア・戦略2 持続可能な地域・戦略3 災害に強い国土・戦略4 美しい国土・戦略5 新たな公・経済社会情勢の大転換・国民の価値観の変化・多様化・国土をめぐる状況・国土の現状	こくどのきっず・こーなー <ul style="list-style-type: none">「こくど」ってな～に?<ul style="list-style-type: none">・国土がよくなるとみんなの生活がどう変わるのかを紹介するよ。こくどクイズみらいの「こくど」<ul style="list-style-type: none">・これから国土はどうなるの?「こくど」のれきし<ul style="list-style-type: none">・みんなが生まれる前の国土を紹介するよ。こくどのもんだい<ul style="list-style-type: none">・今の国土で問題になっている事を紹介するよ。	

2. 「国土のモニタリング」パイロットシステムの改善(イメージ)

国土情報検索機能の追加

国土のモニタリングとは

分析集・分析ツール

みんなの国土マップ

リンク集

国土のモニタリングとは

- [国土形成計画とは?](#)
- [国土のモニタリングの目的](#)
- [国土のモニタリングの役割](#)

分析集・分析ツール

- [多様な広域ブロックが自立的に発展する国土](#)
- [美しく暮みしやすい国土](#)
- [戦略1 シームレスアジア](#)
- [戦略2 持続可能な地域](#)
- [戦略3 災害に強い国土](#)
- [戦略4 美しい国土](#)
- [戦略5 新たな国土](#)
- [経済社会情勢の大転換](#)
- [国民の価値観の変化・多様化](#)
- [国土をめぐる状況](#)
- [国土の現状](#)
- [分析ツール](#)
- [統計地図作成ツール](#)
- 国土情報検索機能**

みんなの国土マップ

- [地域づくりマップ](#)
- [投稿フォーム](#)

国土情報検索機能

ここでは、分析集内の国土に関する様々な情報が検索できます。

分類

- 人口
- 経済
- 産業
- ライフスタイル
- 地域社会・コミュニティ
- 安全・安心
- 環境
- エネルギー・資源
- 交通
- 情報通信
- 海洋
- 世界経済
- 国際交流

フリーワード

検索

リセット

検索結果

指標	出典
広域ブロック毎の一人当たり県民所得	内閣府「県民経済計算」、総務省「国勢調査報告」及び「人口推計年報」を活用
広域ブロック毎の有効求人倍率	厚生労働省「職業安定業務統計」を活用
広域ブロック毎の人口	国立社会保障・人口問題研究所「日本の都道府県別将来推計人口(平成19年5月推計)」を活用

2. 「国土のモニタリング」パイロットシステムの改善(イメージ)

身近な情報・解説の提供: 「国土のランキング」の追加

国土のモニタリングとは 分析集・分析ツール みんなの国土マップ リンク集

国土のモニタリングとは

- ・国土形成計画とは?
- ・[国土のモニタリングの目的](#)
- ・[国土のモニタリングの役割](#)
- 国土のランキング**

分析集・分析ツール

- ・[多様な広域ブロックが自立的に発展する国土](#)
- ・[美しく暮らしやすい国土](#)
- ・[戦略1 シームレスアジア](#)
- ・[戦略2 持続可能な地域](#)
- ・[戦略3 災害に強い国土](#)
- ・[戦略4 美しい国土](#)
- ・[戦略5 新たな公](#)
- ・[経済社会情勢の大転換](#)
- ・[国民の価値観の変化・多様化](#)
- ・[国土をめぐる状況](#)
- ・[国土の現状](#)
- ・[分析ツール](#)
- ・[統計地図作成ツール](#)

みんなの国土マップ

- ・[地域づくりマップ](#)
- ・[投稿フォーム](#)

国土のランキング

ここでは、人口、余暇時間、地価など様々な視点から地域別のランキングを調べることができます。

指標

・人口 

人口(2005年)

国名	人口(万人)
フランス	6,050
イギリス	5,967
韓国	4,782
首都圏	4,238
カナダ	3,227
近畿圏	2,089
中部圏	1,722
オランダ	1,630
九州圏	1,335
東北圏	1,207
ベルギー	1,042
スウェーデン	904
オーストリア	819
中国圏	768
スイス	725
北海道	563
デンマーク	543

2. 「国土のモニタリング」パイロットシステムの改善(イメージ)

身近な情報・解説の提供:リンク集の充実

国土のモニタリングとは	分析集・分析ツール	みんなの国土マップ	リンク集
国土のモニタリングとは <ul style="list-style-type: none">・国土形成計画とは?・国土のモニタリングの目的・国土のモニタリングの役割	分析集・分析ツール <ul style="list-style-type: none">・多様な広域ブロックが自立的に発展する国土・美しく暮らしやすい国土・戦略1 シームレスアジア・戦略2 持続可能な地域・戦略3 災害に強い国土・戦略4 美しい国土・戦略5 新たな公・経済社会情勢の大転換・国民の価値観の変化・多様化・国土をめぐる状況・国土の現状・分析ツール・統計地図作成ツール		分析集の原データへのリンク <p>ここでは「国土のモニタリング」分析集の出典元となる情報へのご案内します。国土のモニタリング分析集ではご紹介できなかった、身近な地域レベルのデータ等が確認できます。</p> <hr/> 国土形成計画の目指す将来の国土像 <ul style="list-style-type: none">①多様な広域ブロックが自立的に発展する国土<ul style="list-style-type: none">■広域ブロック間比較<ul style="list-style-type: none">○ 所得状況:内閣府「県民経済計算」○ 雇用状況:厚生労働省「職業安定業務統計」○ 人口状況:総務省「国勢調査」「住民基本台帳人口移動報告」■各ブロックの海外との交流状況<ul style="list-style-type: none">○ 出国者状況:法務省「入国管理統計」②美しく暮らしやすい国土<ul style="list-style-type: none">○ 生活満足度:内閣府「国民生活に関する世論調査」 <hr/> 国土形勢計画の前提となる社会経済情勢・国土の現状 <ul style="list-style-type: none">■人口減少・高齢化の進展<ul style="list-style-type: none">○ 人口・高齢化:国立社会保障・人口問題研究所「日本の将来人口推計」■グローバル化の進展、東アジアの経済発展<ul style="list-style-type: none">○ 貿易状況:財務省「貿易統計」■情報通信技術の発展<ul style="list-style-type: none">○ 情報通信基盤:総務省「情報通信統計データベース」■国民意識の方向性<ul style="list-style-type: none">○ 国民意識:総務省「社会意識に関する世論調査」
みんなの国土マップ <ul style="list-style-type: none">・地域づくりマップ・投稿フォーム			

2. 「国土のモニタリング」パイロットシステムの改善(イメージ)

身近な情報・解説の提供:リンク集の充実

The screenshot displays the website's navigation menu and main content area. The left sidebar contains several categories: '国土のモニタリングとは' (What is National Monitoring?), '分析集・分析ツール' (Analysis Collection/Tools), and 'みんなの国土マップ' (Everyone's National Map). The main content area is titled '世界の国土計画へのリンク' (Links to World National Planning) and includes a description of the国土交通省国土計画局's website. A red arrow highlights the link '世界の国土計画' in the sidebar, which points to the main content area. The main content area features a banner for '世界の国土計画 Spatial Planning of the World' and a list of links and news items.

国土のモニタリングとは

分析集・分析ツール

みんなの国土マップ

リンク集

国土のモニタリングとは

- ・[国土形成計画とは?](#)
- ・[国土のモニタリングの目的](#)
- ・[国土のモニタリングの役割](#)

分析集・分析ツール

- ・[多様な広域ブロックが自立的に発展する国土](#)
- ・[美しく暮らしやすい国土](#)
- ・[戦略1 シームレスアジア](#)
- ・[戦略2 持続可能な地域](#)
- ・[戦略3 災害に強い国土](#)
- ・[戦略4 美しい国土](#)
- ・[戦略5 新たな公](#)
- ・[経済社会情勢の大転換](#)
- ・[国民の価値観の変化・多様化](#)
- ・[国土をめぐる状況](#)
- ・[国土の現状](#)
- ・[分析ツール](#)
- ・[統計地図作成ツール](#)

みんなの国土マップ

- ・[地域づくりマップ](#)
- ・[投稿フォーム](#)

世界の国土計画へのリンク

国土交通省国土計画局が提供する世界の国土計画の案内サイトです。

・[国土交通省国土計画局:世界の国土計画](#)

世界の国土計画
Spatial Planning of the World
国土交通省国土計画局 ENGLISH

国土交通省国土計画局は、諸外国の国土政策に関する情報収集、日本及び諸外国の国土政策の解説、諸外国の国土政策についての調査報告(国別調査)を提供しておりますので、ご活用下さい。また、日本の国土計画、国土計画に関する国際会議・セミナーについての情報も併せてご活用下さい。本サイトは試験運用中のため、一部の項目について公開してあります。

- [日本及び諸外国の国土政策の概要 2007年版](#)
- [アジア:](#)
日本/韓国/中国/フィリピン/オーストラリア/インドネシア/タイ/ベトナム/タイ/インド
- [欧州:](#)
EU/英国/フランス/ドイツ/オランダ
- [新着情報](#)
- [その他の調査報告書](#)
- [「世界の国土計画」試験運用中](#)
工事中
- [諸外国の国土政策についての調査報告\(国別調査\)](#)
- [会議・セミナー](#)
- [ベトナム\(2007年1月\)](#)
発稿/完成(日本委託)
- [ドイツ\(2007年3月\)](#)
工事中
- [日本の国土計画について](#)
- [おすすめリンク](#)
- [国土交通省](#)
- [国土計画局](#)
- [インターネット上での国土計画](#)

[PAGE TOP | ENGLISH]

問い合わせ先 国土交通省国土計画局 総務課 TEL: 03-6263-8352(直)

2. 「国土のモニタリング」パイロットシステムの改善(イメージ)

広報・更新履歴発信: 「国土のメールマガジン」の配信

国土のモニタリングとは	分析集・分析ツール	みんなの国土マップ	リンク集
-------------	-----------	-----------	------

国土のモニタリングとは

- ・国土形成計画とは?
- ・[国土のモニタリングの目的](#)
- ・[国土のモニタリングの役割](#)

分析集・分析ツール

- ・[多様な広域ブロックが自立的に発展する国土](#)
- ・美しく暮らしやすい国土
- ・[戦略1 シームレスアジア](#)
- ・[戦略2 持続可能な地域](#)
- ・[戦略3 災害に強い国土](#)
- ・[戦略4 美しい国土](#)
- ・[戦略5 新たな公](#)
- ・経済社会情勢の大転換
- ・国民の価値観の変化・多様化
- ・国土をめぐる状況
- ・[国土の現状](#)
- ・[分析ツール](#)
- ・[統計地図作成ツール](#)

みんなの国土マップ

- ・[地域づくりマップ](#)
- ・[投稿フォーム](#)

国土のメールマガジン

国土交通省国土計画局が配信するメールマガジン(国土のメール)を配信ご希望の方は、下記のフォームよりお気軽にご登録下さい。

- ・お名前
- ・性別 男性 女性
- ・年齢
- ・職業
- ・住所
- ・メールアドレス

国土のメールマガジン配信イメージ



国土のメールマガジン配信サービスのご利用ありがとうございます！

平成20年3月の新着情報をお届けします。

[今月の国土マップ]
[一人当たり県民所得]
2008年2月5日、内閣府は、2005年度県民経済計算を公表致しました。このデータに基づき、1人あたり県民所得の分布図を作成致しました。

<http://www.kokudokeikaku.go.jp/monitor/>