

<別紙 2>

基本空間データの整備に関する取組状況

| データ名称等                          | 関係省庁名 | データ項目       | 基本空間データの整備(電子化) |                 |            |                | 基本空間データ(電子データ)の提供  |
|---------------------------------|-------|-------------|-----------------|-----------------|------------|----------------|--------------------|
|                                 |       |             | 整備対象<br>(量)     | 普及期末の<br>達成率(%) | 整備完了予<br>定 | メタデータ<br>の整備状況 |                    |
| 防災情報(地震防災情報システム(DIS))           | 内閣府   | 防災情報の名称、所在等 |                 |                 |            | 無              | 検討中                |
| 国勢調査基本単位区別結果                    | 総務省   | 人口、世帯数等     | 全国              | 100%            | 整備済み       | 無              | CD-R等による提供         |
| 事業所・企業統計調査調査区別結果                | 総務省   | 事業所数、従業者数等  | 全国              | 100%            | 整備済み       | 無              | CD-R等による提供         |
| 国勢調査に関する地域メッシュ統計                | 総務省   | 人口、世帯数等     | 全国              | 100%            | 整備済み       | 無              | 報告書、CD-R等による提供     |
| 事業所・企業統計調査に関する地域メッシュ統計          | 総務省   | 事業所数、従業者数等  | 全国              | 100%            | 整備済み       | 無              | 報告書、CD-R等による提供     |
| 国勢調査、事業所・企業統計調査等のリンクによる地域メッシュ統計 | 総務省   | 昼間人口、夜間人口等  | 全国              | 100%            | 整備済み       | 無              | 報告書、CD-R等による提供     |
| 国勢調査調査区一覧表                      | 総務省   | 所在地等        | 全国              | 100%            | 整備済み       | 無              | ・紙による提供<br>・一覧表の閲覧 |
| 事業所・企業統計調査調査区台帳                 | 総務省   | 所在地等        | 全国              | 100%            | 整備済み       | 無              | ・紙による提供<br>・台帳の閲覧  |
| 国勢調査町丁・字等別結果                    | 総務省   | 人口、世帯数等     | 全国              | 100%            | 整備済み       | 無              | CD-R等による提供         |

| データ名称等                     | 関係省庁名 | データ項目   | 基本空間データの整備(電子化) |             |                          |            | 基本空間データ(電子データ)の提供  |
|----------------------------|-------|---|-----------------|-------------|--------------------------|------------|--|
|                            |       |   | 整備対象(量)         | 普及期末の達成率(%) | 整備完了予定                   | メタデータの整備状況 |  |
| 電波伝搬障害防止区域を表示した図面          | 総務省   | 重要無線通信の確保を図るため、総務大臣が指定する電波伝搬障害防止区域、高層建築物等の形状、構造、住所等 | 全国              | 100%        | 整備済み                     | 整備済み       | 全国の地方総合通信局(沖縄総合通信事務所を含む)において専用端末により一般の閲覧に供している。  |
| 宇宙技術(VLBI)利用による高精度測位基準点データ | 総務省   | 座標値:国際基準座標系におけるX,Y,Zの各値                             | 全国              | 100%        | 整備済み                     | 未定         | オンライン(wwwによる公開) 学術目的利用に限定して利用可   |
| 局所原簿                       | 総務省   | 郵便局(簡易郵便局を含む)の局名、住所等                                | 全国              | 100%        | 整備済み                     | 未定         | 個別の照会に対する回答としての提供は可能。ただし電子データそのものを提供しているものではない。(電子データには、内部情報が含まれているため、提供データの範囲は限定される。) |
| 国有財産現在額口座別調査               | 財務省   | 国有財産の位置(登記上の表示・住居表示)等                               | 全国              | 100%        | 整備済み                     | 無          | ホームページにおいて「国有財産一件別情報」として提供。  |
| 強震観測網データ                   | 文部科学省 | 強震データ、土質データ   |                 | 100%        | 整備済み                     | 無          | インターネット上(Web)で提供するとともに定期的に関係機関へCD-ROMで配布   |
| 基盤的地震観測網データ                | 文部科学省 | 地震観測データ(波形データ、震源データ等)                               |                 | 100%        | 整備済み<br>観測点データの追加に伴い随時更新 | 無          | 主としてインターネット上(Web・電子メール)で提供<br>大量のデータについてはオフライン(CD-ROM, テープ等)で提供                        |
| 地すべり地形分布図データベース            | 文部科学省 | 地すべり地形(滑落崖、移動体輪郭、地表面変形構造、移動方向、等)                    |                 | 100%        | 整備済み                     | 無          | 主としてインターネット上でデータ公開。<br>ベクトルデータについてもダウンロード可能。印刷図は研究資料として関係機関に配布                         |
| 土質柱状図データベース                | 文部科学省 | 地盤観測データ(土質名、N値等)                                    | 45,000          | 100%        | 第1期完了                    | 無          | Xwindowによりインターネットでの提供可能。大量データについてはオフラインで提供。(研究目的に限り提供)                                 |
| 学校基本調査                     | 文部科学省 | 学校の名称及び所在地、在学者数、教職員数                                | 全国              |             |                          |            | 不可   |
| 社会教育調査                     | 文部科学省 | 社会教育施設の名称及び所在地、職員数、利用者数、建物面積                        | 全国              |             |                          |            | 不可   |

| データ名称等                  | 関係省庁名        | データ項目  | 基本空間データの整備(電子化) |             |        |            | 基本空間データ(電子データ)の提供  |
|-------------------------|--------------|--|-----------------|-------------|--------|------------|--|
|                         |              |  | 整備対象(量)         | 普及期末の達成率(%) | 整備完了予定 | メタデータの整備状況 |  |
| 生涯学習・社会教育施設等調査          | 文部科学省        | 社会教育施設の名称及び所在地、職員数、利用者数、建物面積                     | 全国              |             |        |            | 不可   |
| 地方教育費調査                 | 文部科学省        | 教育委員会事務局の本務職員数                                   | 全国              |             |        |            | 不可   |
| 保健医療福祉GIS基本情報データベースシステム | 厚生労働省        | 医療施設、社会福祉施設等の名称・所在地・位置(経緯度)等                     | 全国              | 100%        | 整備済み   | 平成13年度整備予定 | オンラインシステム(厚生労働行政総合情報システム(WISH)のサブシステム)によりWISH利用機関(地方公共団体)に限定して提供 |
| 市町村別等農林水産統計             | 農林水産省        | 農家数、耕地面積、粗生産額等                                   | 全国              | 100%        | 整備済み   | 無          | コピー、FD、CD-ROM等   |
| 地すべり危険箇所データベース          | 農林水産省        | 地すべり防止区域、地すべり危険地                                 | 地すべり危険箇所        | 100%        | 未定     | 整備中        | 可能(提供方法、時期は未定)   |
| 国有林の地域別の森林計画に係る森林簿      | 農林水産省<br>林野庁 | 森林の所在、面積、樹種、林齢、材積、成長量                            | 国有林             | 0%          | 未定     | 無          | コピー、FD等(GIS用データではない)   |
| 保安林台帳                   | 農林水産省<br>林野庁 | 保安林所在場所等   | 保安林             | 不明          | 未定     | 無          | 地方自治体の担当部局において閲覧(閲覧方法に関しては地方自治体単位で異なる。)                          |
| 国有林の森林調査簿               | 農林水産省<br>林野庁 | 林班、小班、法指定等、施業方法、傾斜土壌等                            | 国有林             | 0%          | 未定     | 無          | FD、コピー等  |
| 商業統計メッシュデータ             | 経済産業省        | 商店数、従業者数、年間商品販売額等                                | 全国              | 100%        | 整備済み   | 整備済み       | CD-ROM、磁気テープ((財)経済産業調査会により市販)                                    |
| 工業統計メッシュデータ             | 経済産業省        | 事業所数、従業者数、製造品出荷額等                                | 全国              | 100%        | 整備済み   | 整備済み       | CD-ROM、磁気テープ((財)経済産業調査会により市販)                                    |
| 地質標本データベース              | 経済産業省        | 地質標本名(岩石名、鉱物名、化石名)、採取地点の行政地名と緯度、経度、地形図名、地層名、地質時代 |                 | 100%        | 整備済み   | 無          | インターネットで平成14年度から順次提供予定   |

| データ名称等                       | 関係省庁名 | データ項目                                       | 基本空間データの整備(電子化) |             |        |            | 基本空間データ(電子データ)の提供   |
|------------------------------|-------|---|-----------------|-------------|--------|------------|---|
|                              |       |   | 整備対象(量)         | 普及期末の達成率(%) | 整備完了予定 | メタデータの整備状況 |   |
| 海洋地質図                        | 経済産業省 | 海底の地質・構造・資源・堆積物・重力・地磁気等を海の基本図等の地形図上に図示      |                 | 100%        | 整備済み   | 平成13年度整備予定 | 紙については提供中、CD-ROMについては検討中<br>以下の種類の縮尺について提供<br>(1)100万分の1 広域海底地質図:日本周辺海域について出版済み<br>(2)20万分の1 海底地質図・表層堆積図:日本周辺海域について、順次作成・出版中  |
| 重力図                          | 経済産業省 | 重力異常等値線を緯度・経度で図示(紙)<br>緯度・経度・標高・重力値等(電子データ) |                 | 100%        | 整備済み   | 平成13年度整備予定 | 紙、CD-ROM<br>以下の縮尺について提供<br>(1)100万分の1「日本重力図」<br>(2)20万分の1 地域別重力図:順次作成し出版。青森、秋田、山形、新潟、上信越、阿武隈、北上、渡島、苫小牧、札幌、帯広、旭川、北見、根室、名寄、天北、大分を出版済み<br>(3)日本重力CD-ROM(緯度、経度、高度、重力値等のデータ) |
| 空中磁気図                        | 経済産業省 | 磁気等値線を20万分の1縮尺の緯度・経度で図示                     |                 |             | 未定     | 平成13年度整備予定 | 紙(陸域及び周辺海域について出版済み)   |
| 地質文献データベース                   | 経済産業省 | 産総研所収の地質文献の著者、書名、発行所、発行年、他書誌データ項目           |                 | 100%        | 整備済み   | 整備済み       | CD-ROMとインターネットのみでの提供  |
| 世界地質図索引図データベース               | 経済産業省 | 産総研所収の地質図の座標範囲、著者、書名、発行所、発行年、他書誌データ項目       |                 | 100%        | 整備済み   | 整備済み       | インターネットのみでの提供   |
| 日本地質図索引図データベース               | 経済産業省 | 産総研所収の地質図の座標範囲、著者、書名、発行所、発行年、他書誌データ項目       | 全国              | 100%        | 整備済み   | 平成13年度整備予定 | CD-ROMによる刊行   |
| 岩石物性値データベース                  | 経済産業省 | 日本の岩石について、緯度・経度、岩石種、物性値、文献等                 |                 | 100%        | 整備済み   | 平成13年度整備予定 | インターネットのみでの提供   |
| 100万分の1日本地質図 第3版 CD-ROM版(説付) | 経済産業省 | 地層・岩体の分布・特徴・地質年代、地質構造、鉱床分布、重力異常等を各種縮尺の地形図上  | 全国              | 100%        | 整備済み   | 平成13年度整備予定 | CD-ROMによる刊行   |

| データ名称等                          | 関係省庁名 | データ項目  | 基本空間データの整備(電子化) |                 |            |                | 基本空間データ(電子データ)の提供 |
|---------------------------------|-------|--|-----------------|-----------------|------------|----------------|-------------------|
|                                 |       |  | 整備対象<br>(量)     | 普及期末の<br>達成率(%) | 整備完了予<br>定 | メタデータ<br>の整備状況 |                   |
| 東・東南アジア数値地質図 200万<br>分/1        | 経済産業省 | 地層・岩体の分布・特<br>徴・地質年代、地質構<br>造、鉱床分布、重力異常<br>等を各種縮尺の地形図上 | 全国              | 98%             | 整備済み       | 平成13年度<br>整備予定 | CD-ROMによる刊行       |
| 20万分の1地質図幅集(画像)                 | 経済産業省 | 地層・岩体の分布・特<br>徴・地質年代、地質構<br>造、鉱床分布、重力異常<br>等を各種縮尺の地形図上 | 全国              | 75%             | 整備済み       | 平成13年度<br>整備予定 | CD-ROMによる刊行       |
| 日本の新生代火山岩の分布と産状<br>Ver.1.0      | 経済産業省 |  | 全国              | 100%            | 整備済み       | 平成13年度<br>整備予定 | CD-ROMによる刊行       |
| 東・東南アジア都市域の地球科学情<br>報           | 経済産業省 |  | 全国              | 100%            | 整備済み       | 平成13年度<br>整備予定 | CD-ROMによる刊行       |
| 北海道地質ガイド                        | 経済産業省 |  | 全国              | 100%            | 整備済み       | 平成13年度<br>整備予定 | CD-ROMによる刊行       |
| 400万分の1東アジア磁気異常図<br>CD-ROM版(説付) | 経済産業省 |  | 全国              | 96%             | 整備済み       | 平成13年度<br>整備予定 | CD-ROMによる刊行       |
| 日本周辺海域音波探査データベース                | 経済産業省 |  | 全国              | 100%            | 整備済み       | 平成13年度<br>整備予定 | CD-ROMによる刊行       |
| 日本陸域赤外画像データベース                  | 経済産業省 |  | 全国              |                 | 平成17年度     | 平成13年度<br>整備予定 | CD-ROMによる刊行を予定    |
| 日本地質文献データベース                    | 経済産業省 |  | 全国              | 100%            | 整備済み       | 整備済み           | CD-ROMによる刊行       |
| CCOP TECHNICAL BULLETIN VOL.27  | 経済産業省 |  | 全国              | 100%            | 整備済み       | 平成13年度<br>整備予定 | CD-ROMによる刊行       |
| 500万分の1地質編集図                    | 経済産業省 |  | 全国              |                 | 未定         | 整備済み           | 未定                |

| データ名称等       | 関係省庁名 | データ項目                                      | 基本空間データの整備(電子化) |             |        |            | 基本空間データ(電子データ)の提供 |
|--------------|-------|--|-----------------|-------------|--------|------------|-------------------|
|              |       |  | 整備対象(量)         | 普及期末の達成率(%) | 整備完了予定 | メタデータの整備状況 |                   |
| 300万分の1地質編集図 | 経済産業省 |  | 全国              |             | 未定     | 整備済み       | 未定                |
| 200万分の1地質編集図 | 経済産業省 |  | 全国              |             | 未定     | 整備済み       | 未定                |
| 100万分の1地質編集図 | 経済産業省 |  | 全国              |             | 未定     | 整備済み       | 未定                |
| 50万分の1地質図幅   | 経済産業省 | 地層・岩体の分布・特徴・地質年代、地質構造、鉱床分布、重力異常等を各種縮尺の地形図上 | 全国              | 100%        | 整備済み   | 整備済み       | 未定                |
| 5万分の1地質図幅    | 経済産業省 | 地層・岩体の分布・特徴・地質年代、地質構造、鉱床分布、重力異常等を各種縮尺の地形図上 | 全国              | 75%         | 未定     | 平成13年度整備予定 | 未定                |
| 火山地質図        | 経済産業省 |  | 全国              | 15%         | 未定     | 平成13年度整備予定 | 未定                |
| 構造図          | 経済産業省 |  | 全国              |             | 未定     | 平成13年度整備予定 | 未定                |
| 日本水理地質図      | 経済産業省 |  | 全国              |             | 未定     | 平成13年度整備予定 | 未定                |
| 日本油田・ガス田図    | 経済産業省 |  | 全国              |             | 未定     | 平成13年度整備予定 | 未定                |
| 日本炭田図        | 経済産業省 |  | 全国              |             | 未定     | 平成13年度整備予定 | 未定                |
| 鉱物資源図        | 経済産業省 |  | 全国              |             | 未定     | 平成13年度整備予定 | 未定                |

| データ名称等                | 関係省庁名 | データ項目                       | 基本空間データの整備(電子化) |             |        |                | 基本空間データ(電子データ)の提供  |
|-----------------------|-------|-----------------------------|-----------------|-------------|--------|----------------|--|
|                       |       |                             | 整備対象(量)         | 普及期末の達成率(%) | 整備完了予定 | メタデータの整備状況     |  |
| 地熱地域等重力線図             | 経済産業省 |                             | 全国              |             | 未定     | 平成13年度整備予定     | 未定   |
| 地熱資源図                 | 経済産業省 |                             | 全国              |             | 未定     | 平成13年度整備予定     | 未定   |
| 北海道金属非金属鉱床総覧          | 経済産業省 |                             | 全国              |             | 未定     | 平成13年度整備予定     | 未定   |
| 特殊地質図                 | 経済産業省 |                             | 全国              |             | 未定     | 平成13年度整備予定     | 未定   |
| 国土数値情報                | 国土交通省 | 指定地域、沿岸域、自然、土地関連、施設、産業統計、水文 | 全国              | 100%        | 整備済み   | 整備済み           | インターネット(一般に無償提供)   |
| 法人土地基本調査              | 国土交通省 | 法人の所有する土地の所在地・面積など          | 全国              | 100%        | 未定     | 無              | CD-ROM、インターネットによる閲覧(都道府県単位に集計結果票を提供。統計法第14条及び第15条第1項の規定により個別データは提供できない)    |
| 土地分類調査及び水調査(成果図及び簿冊子) | 国土交通省 | 土地分類調査成果、水調査成果、             | 全国              | -           | -      | 一部整備済み         | 紙、CD-ROM(平成14年度に予定(国))<br>関係する国の機関、地方公共団体等に配布                              |
| ボーリングデータ              | 国土交通省 | 土質                          | 三大都市圏、地方中枢都市    | 32%         | 未定     | 整備済み           | 紙、CD-ROM(予定)   |
| 深井戸台帳                 | 国土交通省 | 井戸位置情報、所有者、用途、深さ、水位、地下地質等   | 全国              | -           | 未定     | 整備済み           | 紙、MO(予定)<br>関係する国の機関、地方公共団体等に配布  |
| 地価公示                  | 国土交通省 | 標準地の所在地番、住居表示、公示価格、地積等      | 全国              | 100%        | 整備済み   | 無              | ・官報に公示している<br>・地方公共団体で閲覧している<br>・書籍及びCD-ROMで刊行している<br>・国土交通省のホームページに掲載している |
| 地籍簿                   | 国土交通省 | 地番、地目、地積、所有者                | 全国              | -           | -      | 平成14年度より整備開始予定 | 電子データの提供は地方公共団体の判断による。   |
| 都道府県地価調査              | 国土交通省 | 基準地の所在地番、住居表示、標準価格、地積等      | 全国              | 100%        | 整備済み   | 無              | -  |

| データ名称等              | 関係省庁名        | データ項目   | 基本空間データの整備(電子化)           |             |        |                    | 基本空間データ(電子データ)の提供               |
|---------------------|--------------|---|---------------------------|-------------|--------|--------------------|---------------------------------|
|                     |              |   | 整備対象(量)                   | 普及期末の達成率(%) | 整備完了予定 | メタデータの整備状況         |                                 |
| 河川環境情報データベース        | 国土交通省        | 詳細を検討中<br>魚介類調査、底生物調査、植物調査、鳥類調査、両生類・爬虫類・哺乳類調査、陸上昆虫類等調査の結果。<br>・調査箇所、確認箇所<br>・調査実施日<br>・確認生物の和名、学名<br>・体長 等  | 直轄管理<br>109水系             | 20%         | 平成17年度 | 一部整備済み(平成13年度完了予定) | 書籍及びCD-ROMで提供                   |
| 阪神淡路大震災復興計画策定支援システム | 国土交通省        | 対象範囲:兵庫県下の6市(神戸市、尼崎市、西宮市、芦屋市、伊丹市、宝塚市)を中心とした、阪神淡路大震災の被災地域情報を整備した主な項目:<br>・数値地図1万から取得した地形地物に関する情報<br>・1/2500国土基本から取得した建築物の位置・形状に関する情報<br>・都市計画学会他による建築物の被災状況に関する情報<br>・建築研究所による火災に関する情報 |                           |             |        |                    | CD-ROMでの提供。非営利目的に限る。提供不可レイヤーあり。 |
| 特殊土壌地帯データベース        | 国土交通省        | これまでの対策事業の実施状況、特殊土壌の分布状況等   |                           |             |        | 無                  | 提供可能(方法等は検討中)                   |
| レーダー・アメダス解析雨量       | 国土交通省<br>気象庁 | 雨量  | 全国                        | 100%        | 整備済み   | 整備済み               | (財)気象業務支援センターから実費にて提供。          |
| 地震・火山月報             | 国土交通省<br>気象庁 | 地震観測施設の緯度・経度、地震観測データ  | 約500地点(1999年)、震源要素は1926年～ | 100%        | 整備済み   | 平成13年度整備予定         | (財)気象業務支援センターから実費にて提供。          |



| データ名称等             | 関係省庁名          | データ項目                                     | 基本空間データの整備(電子化)          |             |        |                                | 基本空間データ(電子データ)の提供               |
|--------------------|----------------|---|--------------------------|-------------|--------|--------------------------------|---------------------------------|
|                    |                |   | 整備対象(量)                  | 普及期末の達成率(%) | 整備完了予定 | メタデータの整備状況                     |                                 |
| 海況解析データ            | 国土交通省<br>気象庁   | 海面水温、表層水温                                 | 緯度2°<br>×経度<br>2°全球<br>他 | 100%        | 整備済み   | 平成13年度<br>整備予定                 | (財)気象業務支援センターから実費にて提供。          |
| 気候系監視年報            | 国土交通省<br>気象庁   | 気温・降水量・風・日照時間<br>(世界)、大気循環デー<br>タ、海面水温    | 緯度5°<br>×経度<br>5°全球<br>他 | 100%        | 整備済み   | 平成13年度<br>整備予定                 | (財)気象業務支援センターから実費にて提供。          |
| 観測平年値(メッシュ統計値)     | 国土交通省<br>気象庁   | 気温・降水量・積雪の深さ<br>の平均値                      | 全国                       | 100%        | 整備済み   | 整備済み                           | (財)気象業務支援センターから実費にて提供。          |
| 震度観測施設データ          | 国土交通省<br>気象庁   | 震度観測施設の緯度・経度                              | 約2890地<br>点(2000<br>年7月) | 100%        | 整備済み   | 一部整備済<br>み(平成13<br>年度完了予<br>定) | (財)気象業務支援センターから実費にて提供。          |
| 海洋データ              | 国土交通省<br>海上保安庁 | 水温、塩分、海流など                                | -                        | 100%        | 整備済み   | 無                              | オンライン、電子媒体                      |
| 海洋データ・海洋情報(J-DOSS) | 国土交通省<br>海上保安庁 | 水温、塩分、水深、海<br>流、潮汐など                      | -                        | 100%        | 整備済み   | 無                              | オンライン                           |
| 基準面一覧表             | 国土交通省<br>海上保安庁 | 潮汐  | 1                        | 0%          | 未定     | 無                              | 水路図誌販売所を通じて提供されている              |
| 航海用電子海図            | 国土交通省<br>海上保安庁 | 水深、島嶼の標高、航<br>路、海岸線、低潮線                   | 16版                      | 80%         | -      | 整備済み                           | 水路図誌販売所を通じて提供されている(CD-<br>ROM)。 |
| 水路書誌(水路誌、灯台表等)     | 国土交通省<br>海上保安庁 | 航海に必要な航路の状況<br>沿岸及び港湾の地形・施<br>設・法規、また航路標識 | 5冊                       | 0%          | 未定     | 無                              | 提供可能(方法等は未定)                    |
| 土地条件図(縮尺:1/25,000) | 国土交通省<br>国土地理院 | 地形分類、地盤高、河川<br>海岸工作物(平野部の<br>み)           | 108地区                    | 40%         | 未定     | 平成13年度<br>整備予定                 | 電子媒体等により提供予定。                   |

| データ名称等                        | 関係省庁名          | データ項目  | 基本空間データの整備(電子化)         |              |        |            | 基本空間データ(電子データ)の提供                      |
|-------------------------------|----------------|--|-------------------------|--------------|--------|------------|--|
|                               |                |  | 整備対象(量)                 | 普及期末の達成率(%)  | 整備完了予定 | メタデータの整備状況 |  |
| 沿海岸域土地条件図(縮尺:1/25,000)        | 国土交通省<br>国土地理院 | 1.陸部<br>標高点、等高線、地形分類(山地・丘陵、台地・段丘、低地、砂丘、頻水地形、人口地形等)、各種機関及び施設(道路・鉄道、官庁署、行政界、植生等)<br>2.海部<br>水深点、等深線、基盤等深線、地形分類(海岸・潮間帯、極浅海、浅海、海底微地形、人工地形)、底質・堆積層(岩、れき、砂、泥、サンゴ礁) | 73地区                    | 0%           | 未定     | 平成13年度整備予定 | 電子媒体等により提供予定。                          |
| 火山土地条件図(縮尺:1/15,000~1/50,000) | 国土交通省<br>国土地理院 | 地形分類、防災施設(火山地域のみ)  | 活動的火山及び潜在的爆発力を有する火山37火山 | 27%(10/37火山) | 未定     | 平成13年度整備予定 | 電子媒体等により提供予定。                          |
| 都市圏活断層(縮尺:25,000レベル)          | 国土交通省<br>国土地理院 | 活断層、地形分類(都市域のみ)  | 三大都市圏、政令指定都市及び県庁所在地等    | 100%         | -      | 未定         | 電子媒体等により提供予定。                          |
| 宅地利用動向調査(細密数値情報)(10mメッシュ)     | 国土交通省<br>国土地理院 | 土地利用区分   | 三大都市圏                   | 100%         | -      | 整備済み       | 「宅地利用動向調査(細密数値情報)」として、CD-ROMにより刊行している。 |
| 地球地図(縮尺:1/100万)               | 国土交通省<br>国土地理院 | 河川・海岸線・行政界・交通網・人口集中域・標高・植生・土地利用・土地被覆(全世界)  | 全国                      | 100%         | -      | 整備済み       | インターネットにより提供中。今後CD-ROMでの提供も予定。         |
| NOAA植生指標データ(縮尺の概念はない)         | 国土交通省<br>国土地理院 | NDVI(植生指標)データ  | 全国                      | 100%         | -      | 平成13年度整備予定 | 国土地理院のホームページから提供している。                  |
| 重力異常図(縮尺:1/150万、1/200万)       | 国土交通省<br>国土地理院 | 重力のブーゲー異常図、フリー・エア異常図の等値線(全国)   | 全国                      | 100%         | -      | 無          | インターネットにより提供している。                      |

| データ名称等                    | 関係省庁名          | データ項目                | 基本空間データの整備(電子化) |             |        |            | 基本空間データ(電子データ)の提供                             |
|---------------------------|----------------|----------------------|-----------------|-------------|--------|------------|---|
|                           |                |                      | 整備対象(量)         | 普及期末の達成率(%) | 整備完了予定 | メタデータの整備状況 |   |
| ジオイド高                     | 国土交通省<br>国土地理院 | ジオイド高(全国)            | 全国              | 100%        | -      | 整備済み       | 「数値データ5kmメッシュ(ジオイド高)」としてFDにより刊行している。          |
| 地磁気測量成果                   | 国土交通省<br>国土地理院 | 地磁気の偏角値、伏角値、水平分力値    | 全国              | 50%         | 未定     | 平成13年度整備予定 | インターネットにより一部提供している。                           |
| 第1類型 公害防止計画策定地域           | 環境省            | 公害防止計画策定地域           |                 | 100%        | 整備済み   | 整備済み       | 平成13年度末に環境情報提供システム・環境省ホームページに「環境GIS」として掲載を予定。 |
| 第1類型 自動車NOX特定地域           | 環境省            | 自動車NOX特定地域           |                 | 100%        | 整備済み   | 整備済み       | 平成13年度末に環境情報提供システム・環境省ホームページに「環境GIS」として掲載を予定。 |
| 第1類型 スパイクタイヤ粉じん指定地域       | 環境省            | スパイクタイヤ粉じん指定地域       |                 | 100%        | 整備済み   | 整備済み       | 平成13年度末に環境情報提供システム・環境省ホームページに「環境GIS」として掲載を予定。 |
| 第1類型 湖沼水質保全特別措置法指定湖沼、指定地域 | 環境省            | 湖沼水質保全特別措置法指定湖沼、指定地域 |                 | 89%         | 整備済み   | 整備済み       | 平成13年度末に環境情報提供システム・環境省ホームページに「環境GIS」として掲載を予定。 |
| 第1類型 NOX総量規制指定地域          | 環境省            | NOX総量規制指定地域          |                 | 100%        | 整備済み   | 整備済み       | 提供可能  |
| 第1類型 SOX総量規制指定地域          | 環境省            | SOX総量規制指定地域          |                 | 87%         | 整備済み   | 整備済み       | 提供可能  |
| 第1類型 公共用水域水質環境基準指定類型水域    | 環境省            | 公共用水域水質環境基準指定類型水域    |                 | 60%         | 整備済み   | 整備済み       | 提供可能  |
| 第1類型 騒音環境基準類型指定地域         | 環境省            | 騒音環境基準類型指定地域         |                 | 72%         | 整備済み   | 整備済み       | 提供可能  |

| データ名称等                                    | 関係省庁名 | データ項目                   | 基本空間データの整備(電子化) |             |        |            | 基本空間データ(電子データ)の提供                                   |
|---|-------|-------------------------|-----------------|-------------|--------|------------|---|
|   |       |                         | 整備対象(量)         | 普及期末の達成率(%) | 整備完了予定 | メタデータの整備状況 |   |
| 第1類型 航空機騒音環境基準類型指定地域                      | 環境省   | 航空機騒音環境基準類型指定地域         |                 | 60%         | 整備済み   | 整備済み       | 提供可能  |
| 第1類型 新幹線騒音環境基準類型指定地域                      | 環境省   | 新幹線騒音環境基準類型指定地域         |                 | 76%         | 整備済み   | 整備済み       | 提供可能  |
| 第1類型 騒音規制法指定地域                            | 環境省   | 騒音規制法指定地域               |                 | 83%         | 整備済み   | 整備済み       | 提供可能  |
| 第1類型 振動規制法指定地域                            | 環境省   | 振動規制法指定地域               |                 | 83%         | 整備済み   | 整備済み       | 提供可能  |
| 第1類型 悪臭防止法規制地域                            | 環境省   | 悪臭防止法規制地域               |                 | 77%         | 整備済み   | 整備済み       | 提供可能  |
| 第2類型 大気汚染防止法に基づく大気環境常時監視測定結果(月間集計値・年間集計値) | 環境省   | 大気汚染防止法に基づく大気環境常時監視測定結果 |                 | 100%        | 整備済み   |            | 電子媒体による提供。<br>環境情報提供システム・環境省ホームページに「環境GIS」として掲載を予定。 |
| 第2類型 有害大気汚染物質モニタリング調査結果                   | 環境省   | 有害大気汚染物質モニタリング調査結果      |                 |             | 未定     | 無          | 提供可能(方法等は未定)  |
| 第2類型 水質汚濁防止法に基づく公共用水水域水質測定結果(年間集計値)       | 環境省   | 水質汚濁防止法に基づく公共用水水域水質測定結果 |                 | 100%        | 整備済み   |            | 電子媒体による提供。<br>環境情報提供システム・環境省ホームページに「環境GIS」として掲載を予定。 |
| 第2類型 自動車交通騒音実態調査                          | 環境省   | 自動車交通騒音実態調査             |                 | 100%        | 整備済み   |            | 提供可能  |
| 第1類型 工業用水法指定地域                            | 環境省   |                         |                 | 50%         | 整備済み   | 整備済み       |   |
| 第1類型 建築物用地下水採取規制指定地域                      | 環境省   |                         |                 | 75%         | 整備済み   | 整備済み       |   |
| 第1類型 原生自然環境保全地域                           | 環境省   |                         |                 |             |        |            |   |
| 第1類型 自然環境保全地域                             | 環境省   |                         |                 |             |        |            |   |

| データ名称等                   | 関係省庁名 | データ項目 | 基本空間データの整備(電子化) |             |        |            | 基本空間データ(電子データ)の提供                            |
|--------------------------|-------|-------|-----------------|-------------|--------|------------|--|
|                          |       |       | 整備対象(量)         | 普及期末の達成率(%) | 整備完了予定 | メタデータの整備状況 |  |
| 第1類型 国立公園区域、国定公園区域       | 環境省   |       |                 |             |        |            |  |
| 第1類型 公園計画上の地域指定          | 環境省   |       |                 |             |        |            |  |
| 第1類型 国民保養温泉地域            | 環境省   |       |                 |             |        |            |  |
| 第1類型 鳥獣保護区               | 環境省   |       |                 |             |        |            |  |
| 第1類型 生息地等保護区             | 環境省   |       |                 |             |        |            |  |
| 第2類型 小型ボイラー、小型焼却炉等排出実態調査 | 環境省   |       |                 |             | 未定     | 無          |  |
| 第2類型 未規制移動発生源排出実態調査      | 環境省   |       |                 |             | 未定     | 無          |  |
| 第2類型 公共用水域水質データ          | 環境省   |       |                 |             | 未定     | 無          |  |
| 第2類型 公共用水域の要監視項目水質測定結果   | 環境省   |       |                 |             | 未定     | 無          |  |
| 第2類型 日本近海海洋汚染実態調査結果      | 環境省   |       |                 | 100%        | 整備済み   |            | 平成13年度末に環境情報提供システム・環境省ホームページに「環境GIS」として掲載を予定 |
| 第2類型 水質汚濁物質排出量総合調査       | 環境省   |       |                 | 100%        | 整備済み   |            | 平成13年度末に環境情報提供システム・環境省ホームページに「環境GIS」として掲載を予定 |
| 第2類型 未規制発生源排出濃度等実態調査     | 環境省   |       |                 |             | 未定     | 無          |  |
| 第2類型 地下水の環境基準の監視         | 環境省   |       |                 |             | 未定     | 無          |  |
| 第2類型 地下水の要監視項目の測定        | 環境省   |       |                 |             | 未定     | 無          |  |
| 第2類型 地下水環境マップ調査          | 環境省   |       |                 |             | 未定     | 無          |  |
| 第2類型 海洋環境モニタリング          | 環境省   |       |                 | 100%        | 整備済み   |            | 平成13年度末に環境情報提供システム・環境省ホームページに「環境GIS」として掲載を予定 |
| 第2類型 瀬戸内海の底質調査           | 環境省   |       |                 | 100%        | 整備済み   |            | 平成13年度末に環境情報提供システム・環境省ホームページに「環境GIS」として掲載を予定 |

| データ名称等                                 | 関係省庁名 | データ項目 | 基本空間データの整備(電子化) |                 |            |                | 基本空間データ(電子データ)の提供 |
|--|-------|-------|-----------------|-----------------|------------|----------------|-------------------|
|  |       |       | 整備対象<br>(量)     | 普及期末の<br>達成率(%) | 整備完了予<br>定 | メタデータ<br>の整備状況 |                   |
| 第2類型 瀬戸内海における海砂利採取とその環境への影響調査          | 環境省   |       |                 |                 | 未定         | 無              |                   |
| 第2類型 水環境中の環境ホルモンなどの実態調査(農薬以外)          | 環境省   |       |                 |                 | 未定         | 無              |                   |
| 第2類型 ダイオキシンの汚染状況調査                     | 環境省   |       |                 |                 | 未定         | 無              |                   |
| 第2類型 臭素化ダイオキシンの汚染状況                    | 環境省   |       |                 |                 | 未定         | 無              |                   |
| 第2類型 降水                                | 環境省   |       |                 |                 |            |                |                   |
| 第2類型 植生影響                              | 環境省   |       |                 |                 |            |                |                   |
| 第2類型 自然環境保全基礎調査(現存植生図、干潟分布図、サンゴ礁分布図 等) | 環境省   |       |                 |                 |            |                |                   |
| 第2類型 森林地域等重要生態系総合調査                    | 環境省   |       |                 |                 |            |                |                   |
| 表層堆積図                                  |       |       |                 |                 |            |                |                   |
| 地域情報化指標                                |       |       |                 |                 |            |                |                   |
| 地域流通センサス調査                             |       |       |                 |                 |            |                |                   |

各省庁から登録のあったものを取りまとめたものである。