

日本の国立公園

環境省自然環境局 Nature Conservation Bureau, Ministry of the Environment



25 大山大嶺国立公園
指定：1936年2月1日
中国山地最高峰の大山（1,729m）から鼻山までの山岳地帯と隠岐諸島、島根半島海岸部、及び三瓶山一帯からなる。山頂部東側が大きく崩れて荒々しい岩壁となっている大山と、海水などの浸蝕によってできた断崖が連なる隠岐島の景色が代表的。



21 伊勢志摩国立公園
指定：1946年11月20日
鳥羽湾からの美濃、奥美濃、五ヶ所湾と続く海岸の深い入り江や島々が作る風景が優美。伊勢神宮は日本の信仰、歴史、文化の上で重要な地であり、神宮の奥山の神宮林には、シノキ類とスギ、アカマツが混じった自然林が広がっている。



26 西海国立公園
指定：1955年3月16日
佐世保の九十九島から平戸島、五島列島を含む島の公園。大小400におよぶ島々の風景が特長であり、多数の小島が密集する九十九島や若松瀬戸の景色が代表的。また、島々には断崖地形が多く、福江島には珍しい火山地形がある。



22 山陰海岸国立公園
指定：1963年7月10日
奥丹後半島の刺野海岸から鳥取砂丘まで、延長約75kmの海岸公園。海水などの浸蝕で作られた洞門、河原などの景色が美しい。鳥取砂丘は、起伏量が100mにも達していることが特徴で、ハマボウフウなど、絶えず砂が移動する美しい環境にも適応する砂丘独特の植物がみられる。



27 雲仙天草国立公園
指定：1934年3月16日
島原半島の中央にある雲仙島周辺地域と、天草諸島からなる。雲仙地域は1990年の火山活動で有名な普賢岳や雲仙温泉地帯を中心とする避暑地の一つ。天草地域は、有明海や八代海に浮かぶ大小120の島々の景色が美しい。



23 足摺宇和海国立公園
指定：1972年11月10日
四国の西南端、愛媛県から高知県にかけての断続的な海岸公園。南部の足摺岬は、スケールの大きな断崖が連なり、北部の宇和海は細かく入り入りする海岸線と島々が作る景色が特徴。また、竜串の海中公園は、サンゴや熱帯魚など色彩豊かな海中の景色を楽しめる。



28 阿蘇くじゅう国立公園
指定：1934年12月4日
周囲約100kmに及び世界最大級のカルデラや火山活動でできた多数の山々を持つ火山の公園。阿蘇地域は、今も噴煙をあげる中岳など阿蘇五岳と草原が作る雄大な景色が特徴。くじゅう地域は、くじゅう連山、由布岳などの景色が優れている。ミヤマキリシマの生育地も高い。



24 瀬戸内海国立公園
指定：1934年3月16日
瀬戸内海の島々は、小さなものも数えたら約3000にもなるといわれ、鷺羽山から眺める備前諸島など、静かな海と密集する島々の景色が特徴。また、淡川海岸や栗野松原など白い砂浜に松の緑が映える浜辺が各所に見られ、段々畑など、人の生活と自然が一体となった美しい風景も特徴。



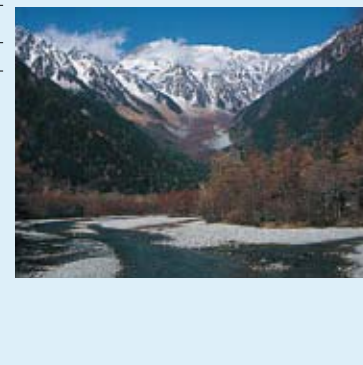
18 富士箱根伊豆国立公園
指定：1936年2月1日
日本の最高峰であり、世界文化遺産に登録された富士山と、その裾野の富士五湖や青木ヶ原樹海の雄大な景色が特徴。箱根は神山、駒ヶ岳の火山と仙石園、弁ヶ湖が作る箱根のような景色。伊豆は天城山などの山々と東西両海岸の景色が優れている。また、伊豆七島は各島特有の自然と景色に恵まれている。



9 磐梯朝日国立公園
指定：1950年9月5日
山岳信仰の地として名高い出羽三山、奥深い朝日・飯沼連峰の山々、磐梯山と大木多数の湖沼の眺めが美しい。磐梯湖及び猪苗代湖など。山と湖に恵まれた公園。カモシカ、ツキノワグマなどの生息地にもなっている。



16 中部山岳国立公園
指定：1934年12月4日
北アルプスの白馬岳、立山、槍ヶ岳、穂高岳、乗鞍岳など、3000m級の山々が南北に連なる日本を代表する山岳公園。奥穂高川や梓川などの河川が作る渓谷や深流が美しい。また、赤松が産、五色ヶ原など所々にお花畑が咲き、夏のシーズンには高山植物が咲き乱れる。ライチョウの重要な生息地。



10 日光国立公園
指定：1934年12月4日
日光東照宮の歴史の建築、山上の避暑地中禅寺湖畔や戦場ヶ原に代表される奥日光、鬼怒川、塩原の渓谷や那須岳山麓の首領園など、多様な表情を合わせ持つ公園。首都圏に近く、アクセスしやすい。



17 妙高戸隠連山国立公園
指定：2015年3月27日
妙高山、飯綱山などの火山と戸隠山、雨鈴山などの非火山が連なり、多様な山々が密集した公園。堰止湖である野尻湖はナウマン象の化石発掘でも有名。天の岩戸伝説の戸隠神社など文化的にも興味深い。



11 尾瀬国立公園
指定：2007年8月30日
ミズバショウなどの温帯植物が豊かな尾瀬ヶ原や田代山山頂に代表される温泉景観、磐ヶ岳や会津駒ヶ岳に代表されるオオシラビソやフナ、ダケカンバといった森林景観がみられる。



19 南アルプス国立公園
指定：1964年6月1日
山梨、長野、静岡の3県にまたがる。日本で2番目の高峰、北岳（3,193m）をはじめ3000m級の山々がつづく山岳公園。北岳や仙丈ヶ岳は、高山植物のお花畑が見られ、ここにしかない貴重な種もある。



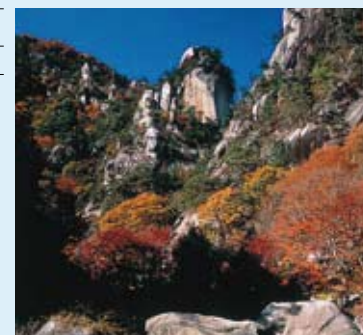
12 信越高原国立公園
指定：1949年9月7日
群馬、長野、新潟県にまたがる山と高原の公園。谷川岳など2000m級の険しい山々や、浅間山、草津白根山などの火山が多く、また一方で、志賀高原、菅平高原など広大な高原が所々に見られる。



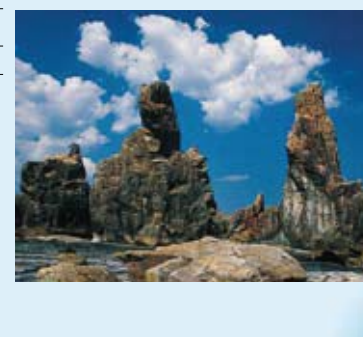
15 白山国立公園
指定：1962年11月12日
白山は、昔から信仰の山として登山が行なわれ、富士山、立山と並んで日本三登山の一つに数えられている。高山植物の宝庫として、植物研究の歴史も古く、白山にちなんだ名前を持つ植物も多く、またツキノワグマ、カモシカなどの生息地としても有名。



13 秩父多摩甲斐国立公園
指定：1950年7月10日
雲取山、御岳山など古い地層の山が多く、コメツガやシラビソの自然林が見られる。都心から近く、荒川、千曲川、多摩川の源流域で、自然豊かな森林と渓谷は絶好の野外レクリエーションの場となっている。御岳山、三峰山は古くからの山岳信仰の地。



20 吉野熊野国立公園
指定：1936年2月1日
紀伊半島の中央山岳地帯と山間を延々と蛇行して流れる川及び半島南東部の海岸からなる公園。桜と史跡の吉野山、古くから修験道の道場とされた大峯山脈や熊野三山が広く知られている。また、尾鷲から熊野の長い海岸は断崖が数多く、変化に富んだ景色が見られる。

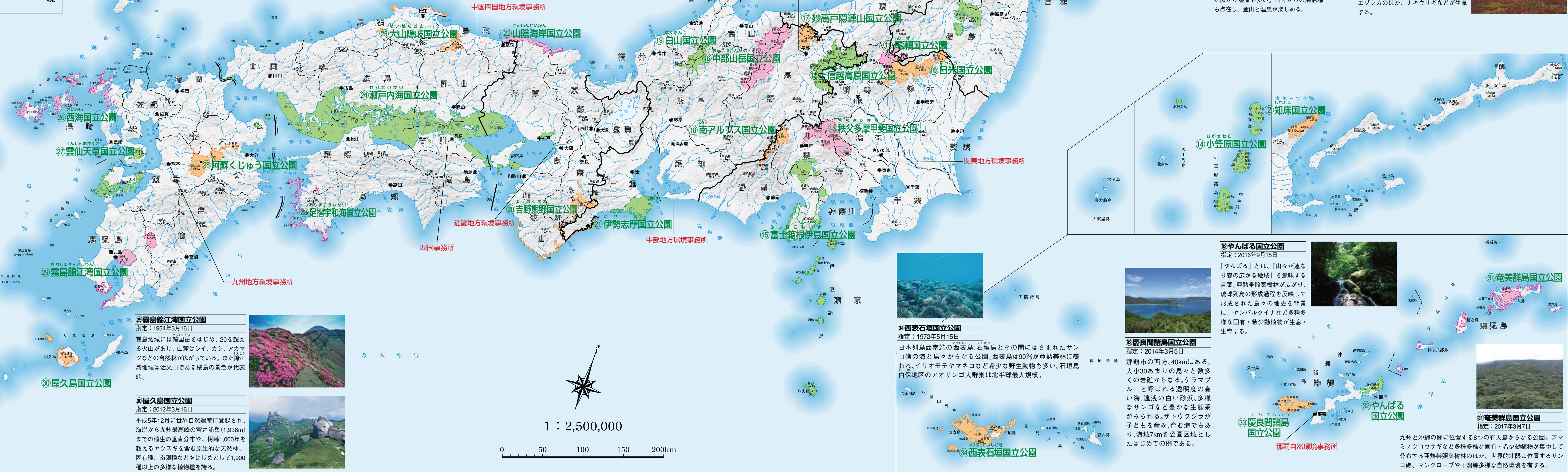


14 小笠原国立公園
指定：1972年10月16日
東京の南方、1000→1200kmに浮かぶ小笠原諸島のうち、父島、母島などの大小30余りの島々からなる連綿帯の国立公園で、面積も最も小さい。海洋に囲まれているため、オガサワラオコウモリ、ムニンボンタンなど、固有の動植物が多いことが特徴で、平成23年6月に世界自然遺産に登録。



凡例

- 国立公園区域
- 地方環境事務所所管地区境界
- 県境



8 三陸復興国立公園
指定：1955年5月2日
青森県の東島から宮城県の牡鹿半島までの約250kmにわたる公園。北部の海岸は豪壮な断崖が続き、南部は優美に入り組んだリアス海岸。ウミネコ、オオミスズナドリなど海鳥の繁殖地にもなっている。東日本震災により被災した三陸地域の復興に貢献するために、2013年5月24日に再編成された。



1 利尻礼文サロベツ国立公園
指定：1974年9月20日

日本最北端の国立公園。海からそそり立つような利尻山やレブソウなど高山植物が咲き乱れる礼文島。湿原植物が豊かなサロベツ湿原と裡々の砂丘林など変化に富んだ景観が楽しめる。



北海道地方環境事務所

6 大雪山国立公園

2 知床国立公園

6 支笏洞爺国立公園

3 阿寒摩周国立公園

6 支笏洞爺国立公園

4 知床国立公園

7 十和田八幡平国立公園

3 阿寒摩周国立公園

8 三陸復興国立公園

4 知床国立公園

7 十和田八幡平国立公園

3 阿寒摩周国立公園

7 十和田八幡平国立公園

4 知床国立公園

7 十和田八幡平国立公園

6 大雪山国立公園

7 十和田八幡平国立公園

6 大雪山国立公園

7 十和田八幡平国立公園

6 大雪山国立公園

7 十和田八幡平国立公園

6 大雪山国立公園

7 十和田八幡平国立公園

6 大雪山国立公園

7 十和田八幡平国立公園

6 大雪山国立公園

7 十和田八幡平国立公園

6 大雪山国立公園

7 十和田八幡平国立公園

6 大雪山国立公園

7 十和田八幡平国立公園

6 大雪山国立公園

7 十和田八幡平国立公園

6 大雪山国立公園

7 十和田八幡平国立公園

6 大雪山国立公園

7 十和田八幡平国立公園

6 大雪山国立公園

7 十和田八幡平国立公園

6 大雪山国立公園

7 十和田八幡平国立公園

6 大雪山国立公園

7 十和田八幡平国立公園

6 大雪山国立公園

7 十和田八幡平国立公園

6 大雪山国立公園

7 十和田八幡平国立公園

6 大雪山国立公園

7 十和田八幡平国立公園

6 大雪山国立公園

7 十和田八幡平国立公園

6 大雪山国立公園

7 十和田八幡平国立公園

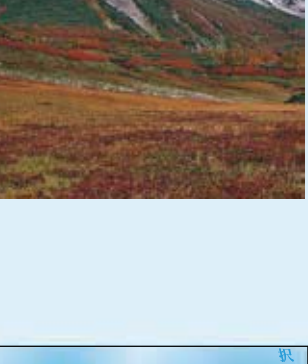
6 大雪山国立公園

7 十和田八幡平国立公園

6 大雪山国立公園

7 十和田八幡平国立公園

6 大雪山国立公園



31 奄美群島国立公園
指定：2017年3月7日
九州と沖縄の間に位置する8つの有人島からなる公園。アマミクロウサギなど多種多様な固有・希少動植物が集中して分布する亜熱帯常緑樹林のほか、世界的北限に位置するサンゴ礁、マングローブや干潟等多様な自然環境を有する。