

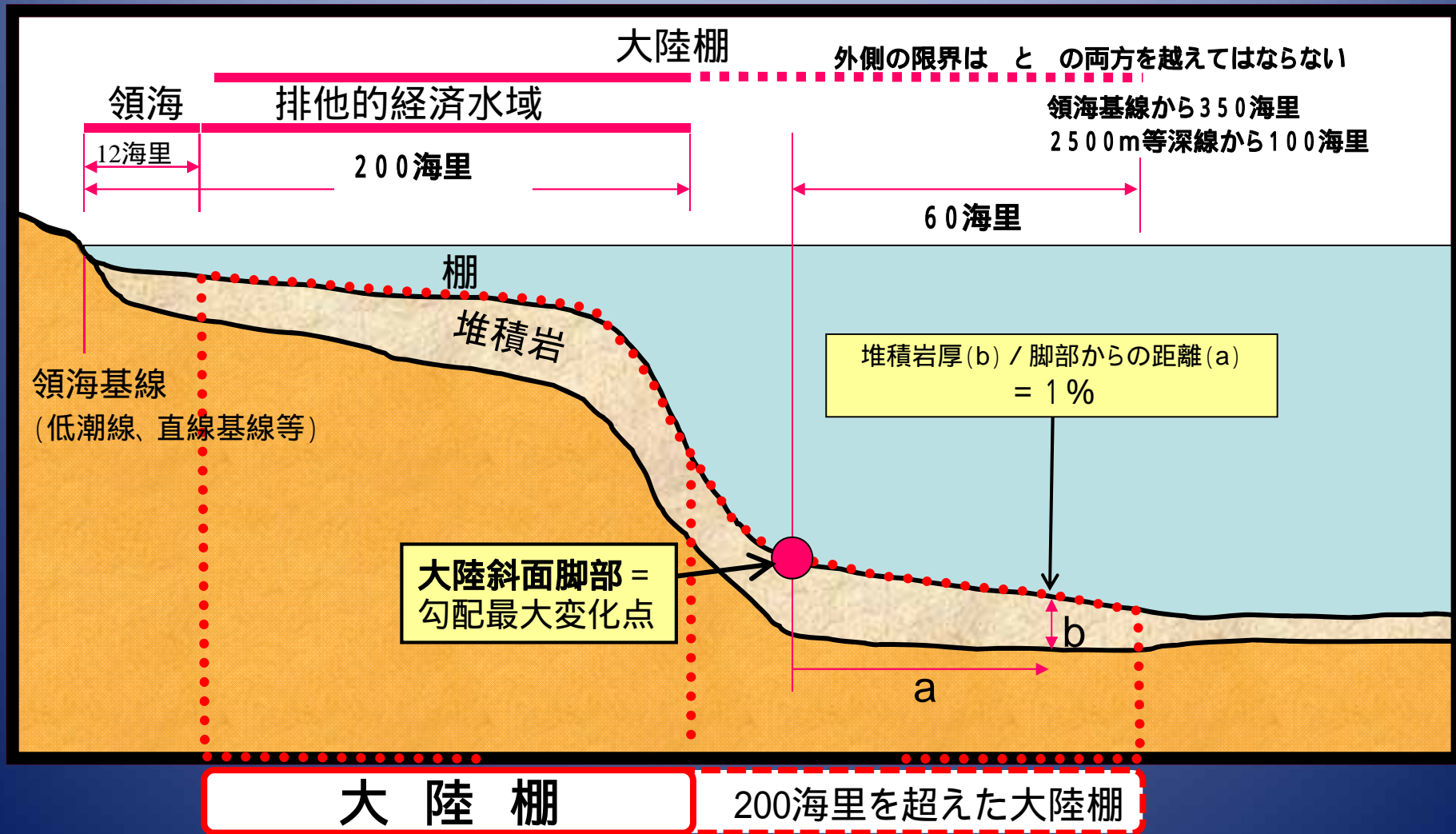
山本大臣閣議後会見

平成26年7月4日

大陸棚の延長に向けた 今後の取組方針

平成26年7月4日
総合海洋政策本部決定

大陸棚の概念図



我が国の対応の経緯

昭和58年

海上保安庁が調査を開始

平成8年

国連海洋法条約を我が国が批准

大陸棚限界委員会が審査基準を制定
平成21年5月が申請期限となる。

平成15年

内閣官房大陸棚調査対策室 設置

平成16年

内閣官房の調整の下、海保、経産、文科に加え、
民間も協力した海域調査を実施

）

平成20年

平成15年補正～平成20年

総額500億円

平成20年11月

大陸棚限界委員会に申請

大陸棚の延長の手続



申請

勧告



日本は平成20年に申請、
平成24年4月に勧告を受領

大陸棚の延長



国連海洋法条約

『勧告に基づき沿岸国が設定した大陸棚の限界は、最終的で拘束力を有する。』(第76条8)

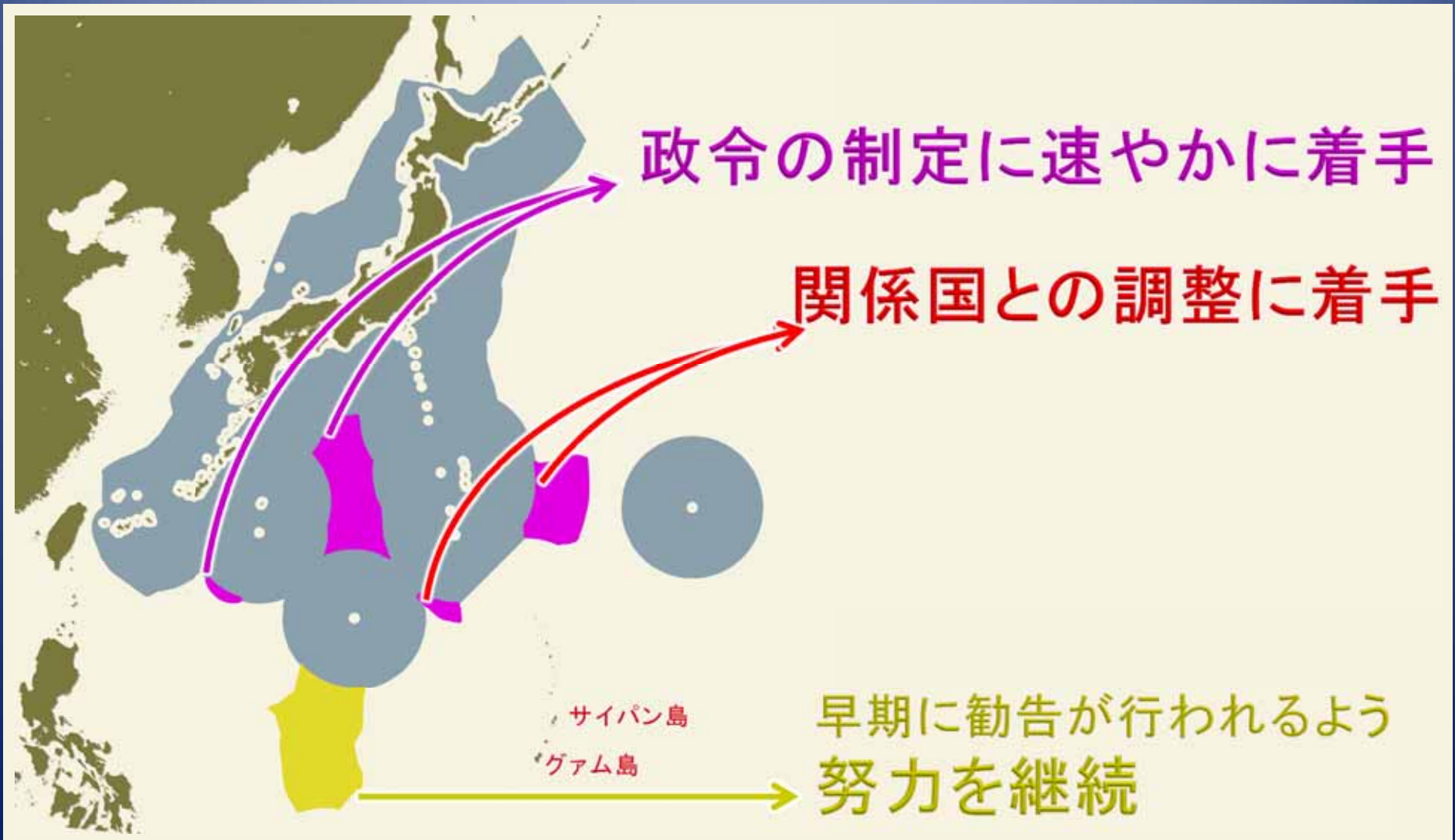
排他的経済水域及び大陸棚に関する法律

排他的経済水域の外側に接する海域であって政令で定めるものの海底及びその下を「大陸棚」とする。(第2条第2号)



大陸棚の範囲を定めるため、
政令の制定が必要

大陸棚の延長に向けた 今後の取組方針



国連電子政府ランキング
(2014年版)
の結果について

国連電子政府ランキングとは

- ✓ 国連（経済社会局）が、2003年より、概ね2年ごとに発表しているもの（全193か国を対象）。
- ✓ 途上国を含む世界各国の電子政府の推進のための参考とすることを目的。



2014年のランキングは、
先週6/24に発表。

UNITED NATIONS
**E-GOVERNMENT
SURVEY 2014**
E-GOVERNMENT FOR THE FUTURE WE WANT

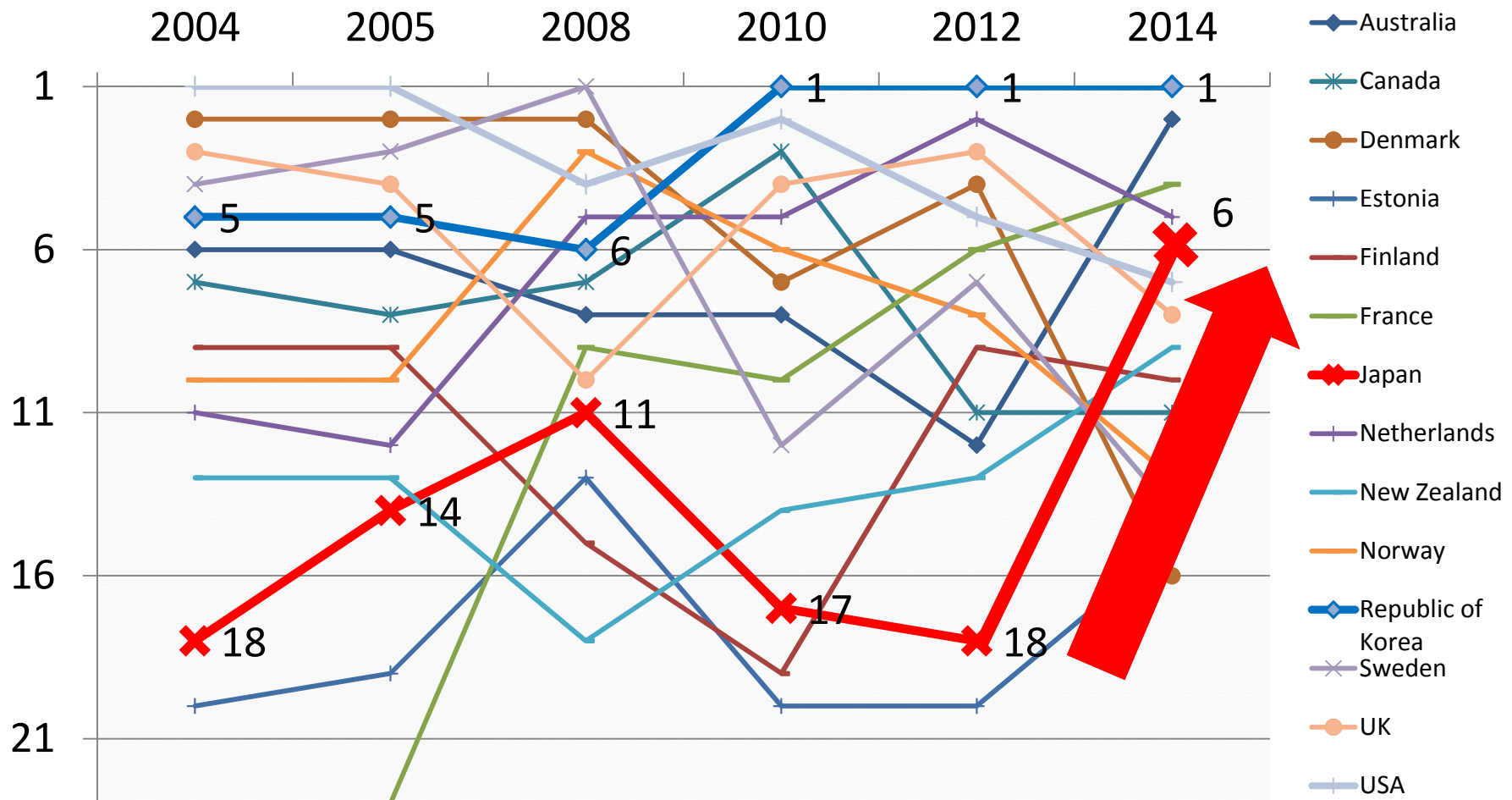


2014年度 ランキング

✓ 日本の順位は、18位→ 6位に!

◆ ベスト10に入るのは初。

◆ 「世界の電子政府リーダー」の一つとして選出!



ランキング上位国の比較

- ✓ 人口1億人以上の国では、日本は1位！
- ✓ 上位10か国で、日本は圧倒的に高齢化率が高い。

電子政府 ランキング	国名	総人口数 (万人)	高齢化率
1	韓国	4926	17
2	オーストラリア	2334	20
3	シンガポール	541	16
4	フランス	6429	24
5	オランダ	1676	23
6	日本	12714	32
7	USA	32005	20
8	UK	6314	23
9	ニュージーランド	451	19
10	フィンランド	543	26

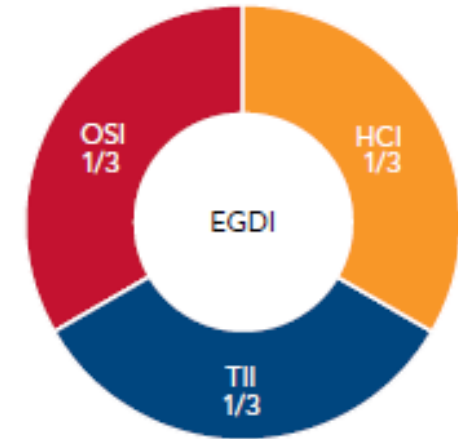
高齢化率 (60歳以上の人口が総人口に占める割合)

UN, World Population Prospects: The 2012 Revision より

なぜランクアップしたか？

✓ 電子政府ランキングは、3指標を元に評価

- オンラインサービス指標 (OSI)
- 電気通信インフラ指標 (TII)
- 人的資本指標 (HCI)



✓ いずれの指標も日本がランクアップ!

項目	2012年	2014年
OSI	9位	4位
TII	34位	9位
HCI	36位	25位
全体	18位	6位

各国のアンケートを踏まえ、国連の専門家が評価。

統計データから算出。

- TII: 「無線ブロードバンド契約数」(日本は2位) を変更追加
- HCI: 「予測就学年数」、「平均就学年数」を追加

なぜランクアップしたか？

✓ OSIが、前回(2012年 9位)から4位にアップした理由。

<政府全体における取組>

- 政府CIO就任（2012年）
 - IT総合戦略室による回答協力
 - 従来は、総務省のみで対応。
 - 遠藤CIOによる国連訪問
 - 我が国の取組紹介（2012年10月）
- 世界の潮流に適合した戦略立案
 - 政府CIO法、創造宣言など
 - オープンデータ、E-gov等の取組

<今回の国連の重点項目>

- 政府全体のアプローチ
- 複数のチャネルを通じたサービスの提供
- サービス利用の向上
- オープンガバメント
- 電子的な市民参加（E-Participation）
など

日本の最近の取組が総合的に評価された

今後の取組

- ✓ 今回ランキングは6位になったが、世界各国には、更に高いレベルの電子政府を構築している国もあると認識。
 - 韓国、北欧諸国など
- ✓ 今回の結果に甘んずることなく、今後とも、世界のベストプラクティスを学びつつ、世界一の最先端のIT国家を目指していく。
 - マイナンバーなどに係る電子政府施策の推進
 - その一つとして、IT dashboardの創設(世界最先端)

IT dashboard の立ち上げについて

IT dashboard の立ち上げ

政府のIT投資の状況について情報公開を行うWebサイト

- ・ 政府のIT投資の全体構造（予算、情報システムの状況等）を分かり易く可視化
- ・ 利用者がデータを自由に分析するための機能を提供

「世界最先端IT国家創造宣言」関連施策の進捗状況の評価等も公開し、**透明性の向上**と、政府CIOによる**ITガバナンス強化**を図るためのツールとして整備

平成26年7月4日公開



IT dashboardで公開する情報等

IT DASHBOARD

文字サイズの変更 中 大

ホーム 各種施策の状況▼ 統計情報▼ データ取得▼ ご意見・ご要望

4

Message

世界最高水準の、IT活用社会の実現に向けて

国民の一人ひとりがITの恩恵を実感できる、世界最高水準のIT国家となるために。

Read More >>>

「ご意見・ご要望」
意見・要望の受付

内閣情報通信政策監(政府CIO)

遠藤 統一



1

各種施策の状況

政府の様々な取組の進捗状況や成果を確認できます。評価指標(KPI)を用いて、その進捗状況や成果を評価しています。



2

統計情報

システム数や予算額などの情報を、組織、状況、業務区分、重点区分や時系列など様々な切り口からご覧いただけます。



3

データ取得

当サイトのデータをCSV、WebAPIで提供します。自由な発想で、当サイトのデータを利活用して、新たなイノベーションを創造しましょう。

「各種施策の状況」

世界最先端IT国家創造宣言の

- 各施策の取組内容
- 予算
- KPI (業績評価指標)
- 進捗状況の評価

「統計情報」

政府情報システムに関する各種データ

- システム数、予算、システム分類

オープンデータカタログサイトで公開されているデータの概要

「データ取得」

各種データの提供
(二次利用可能な形式で提供)

IT DASHBOARD

<http://www.itdashboard.go.jp/>

それでは、
デモンストレーションを
ご覧ください。

<http://www.itdashboard.go.jp/>