

同時資料提供先

- ・高松サンポート合同庁舎記者クラブ
- ・四国交通記者クラブ

平成 23 年 4 月 25 日

四国地方整備局

四国運輸局

1. 「四国国際物流戦略チーム 東日本地域等との物流・流通に関する特別部会（仮称）」を開催します

○背景

2011年3月11日に発生しました東日本大震災により、東日本地域では様々な社会的影響が想定されます。こうした中、東日本地域の復旧・復興のため、さらには我が国の産業活動を支えるため、四国として、積極的に貢献することが求められています。

○設置目的

四国と東日本地域等との工業製品や農林水産物等の物流・流通が円滑に行われるよう、関係機関が連携し、刻々と変化する東日本大震災による社会的影響について情報を共有するとともに、物流・流通に関する課題への対応を図ることを目的とし、四国国際物流戦略チーム幹事会に、「東日本地域等との物流・流通に関する特別部会（仮称）」を設置することとしました。

○部会開催日時、場所

日時：平成23年4月28日（木）10：00～12：00

場所：高松サンポート合同庁舎 13階 災害対策室

○出席予定者：四国経済連合会、四国商工会議所連合会、四国トラック協会連合会、四国地方海運組合連合会、日本貨物鉄道株式会社四国支店、徳島県、香川県、愛媛県、高知県、四国財務局、中国四国農政局、四国経済産業局、四国地方整備局、四国運輸局、第六管区海上保安本部
※主に幹事会のメンバー級

○主な議題内容（予定）

- ・「特別部会」の設置について
- ・東日本大震災による社会的影響について
- ・「東日本地域等との物流・流通に関する四国地方連絡調整ネットワーク（仮称）」の設置について 等

○公開について

- ・会議は公開ですが、「東日本大震災による社会的影響について」は一部非公開とします。（非公開の箇所は議事の最後に行います。）

本施策は、四国圏広域地方計画「No.5 圏域の連携による発展に向けた地域力向上プロジェクト」の取組に該当します。

プレス問い合わせ

国土交通省 四国地方整備局 港湾空港部
沿岸域管理官 辻 誠治、港湾計画課 課長補佐 坂本 渉、TEL087-811-8330（直通）
国土交通省 四国運輸局 交通環境部
消費者行政課 課長 常包 陽子、TEL087-825-1174（直通）
四国経済連合会
事務局長 宮武 禎、TEL087-851-6032（直通）

2. 四国地方における主要な港湾・空港周辺の放射線量の測定結果について

四国国際物流戦略チーム事務局では、文部科学省が公表している「都道府県別環境放射能水準調査結果」等を基に、四国地方における主要な港湾・空港周辺の放射線量の測定結果（日本語版・英語版）をとりまとめ、四国国際物流戦略チームのホームページで随時情報提供することとしましたのでご報告致します。また、中国語版・韓国語版につきましても、準備が整い次第掲載する予定です。

○四国国際物流戦略チーム ホームページ

URL : http://www.pa.skr.mlit.go.jp/s_kokusai/main.htm

(四国地方整備局 港湾空港部のホームページからリンクしております)

※データ引用基

文部科学省 URL : <http://www.mext.go.jp>

環境省 URL : <http://housyasen.taiki.go.jp>

四国国際物流戦略チーム

【トピックス】

四国地方における主要な港湾・空港周辺の放射線量の測定結果について

[\[日本語\]](#) [\[English\]](#)

ここをクリック！



四国の経済がグローバル化を遂げるなか、四国の産業の国際競争力を強化することが求められています。そのためには、急速な経済発展を遂げている東アジア地域をはじめ、諸外国と四国との円滑で効率的な国際物流ネットワークの構築が必要となります。こうした中、平成18年に産学官の関係者からなる「四国国際物流戦略チーム」が発足しました。平成18年3月に開かれた第1回幹事会を皮切りに、ワーキンググループや本部会合を経て、平成19年3月に「戦略提言」がとりまとめられました。「戦略提言」の内容と、とりまとめまでの経緯を各会合の資料として掲載いたします。

◎ 戦略提言と施策の取組体系

- ◎ [戦略提言 \(PDF 26KB\)](#)
- ◎ [施策の取組体系 \(PDF 25KB\)](#)



◎ 戦略提言とりまとめまでの経緯

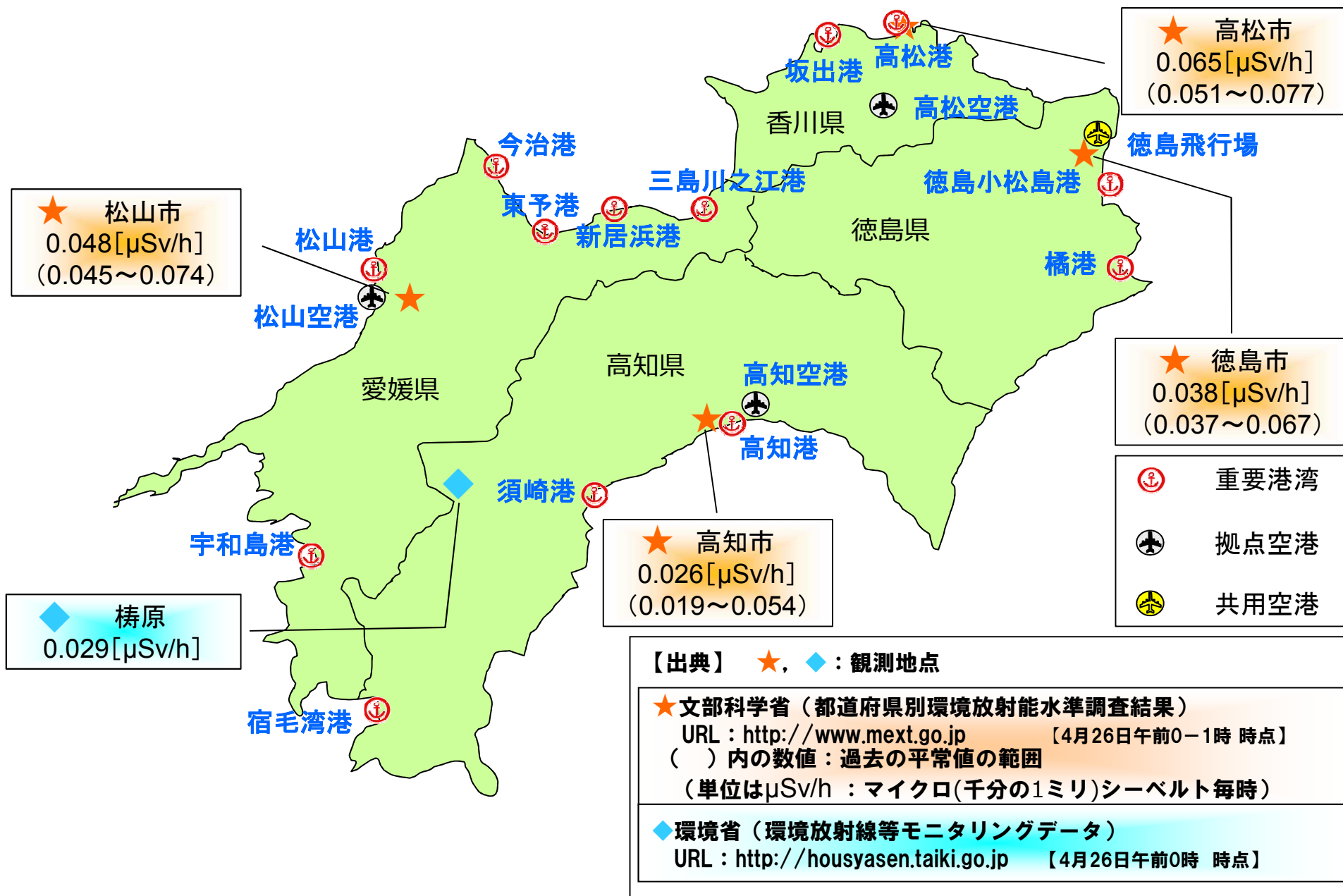
● 第2回 本部会合	平成19年 3月 8日
◆ 第2回 幹事会	平成19年 2月21日
▲ 第2回 ワーキンググループ 兼 勉強会	平成18年12月15日
▲ 第1回 ワーキンググループ	平成18年 7月25日
● 第1回 本部会合	平成18年 6月23日
◆ 第1回 幹事会	平成18年 3月30日

◎ ご意見をお寄せください！

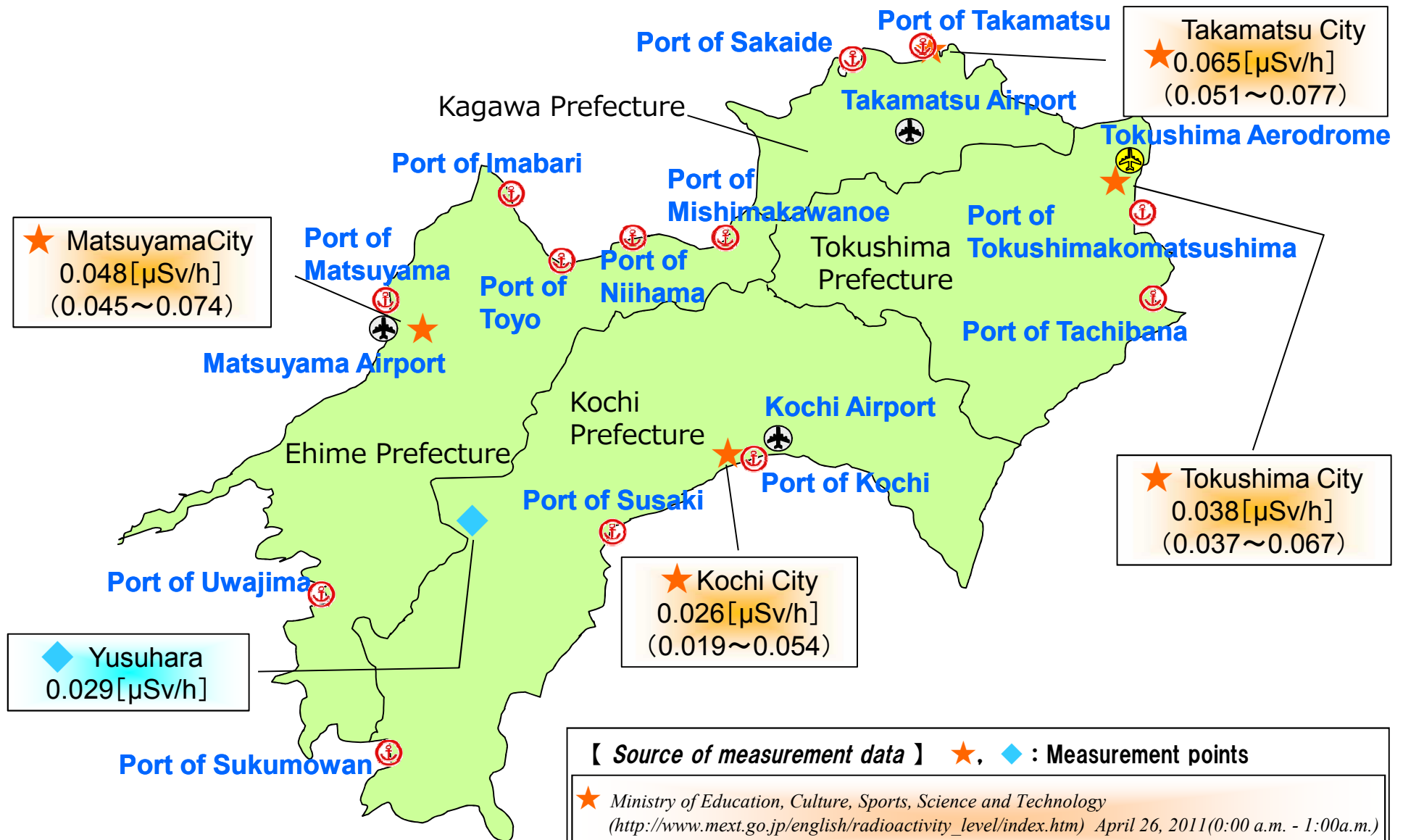


※PDFファイルをご覧頂くためには“Adobe Acrobat Reader”(無料)が必要です。お持ちでない方は[こちら](#)から入手できます。

四国地方における主要な港湾・空港周辺の放射線量の測定結果について



Measurement of Radiation Doses around the major Ports and Airports in the Shikoku Region



【 Source of measurement data 】 ★, ◆ : Measurement points

★ Ministry of Education, Culture, Sports, Science and Technology
(http://www.mext.go.jp/english/radioactivity_level/index.htm) April 26, 2011(0:00 a.m. - 1:00a.m.)
() : Range of past usual figures ($\mu\text{Sv/h}$: microsievert/hour)

◆ Ministry of the Environment (<http://housyasen.taiki.go.jp/>) April 26, 2011(0:00a.m.)