インターネット・

オシントセンタ-

入国時

# パリにおける連続テロ事案等を受けた テロ対策の強化・加速化について

#### 情報収集・分析等の強化

- イスラム過激派等に関する情報収集・分析等の強化
  - 「国際テロ情報収集ユニット」、「国際テロ情報収集・集約幹事会」 及び「国際テロ情報集約室」の新設並びに在外公館担当官の増員
  - 中東地域等への防衛駐在官の新規派遣
  - 国際テロリズム緊急展開班(TRT-2)の即応態勢強化
  - 国内においてISIL関係者と連絡を取っていると称する者やインター ネット上でISIL支持を表明する者等に関する情報収集・分析の強化
- <u>サイバー空間上の関連情報収集・分析に必要な体制等の強化</u>
  - 「インターネット・オシントセンター」(仮称)の設置等による関連情報収集の強化

#### 2 水際対策の強化

- 出入国管理・税関体制の強化
  - 人的・物的基盤の整備・強化
- 水際情報の収集・分析の強化
- ▶ 取得したPNRについて税関では「情報センター」(平成20年7月設置)、入国管理局では「出入国管理インテ リジェンス・センター」(本年10月新設)において、テロ関連物資・テロリストのより確実な把握のために活用

#### 電子的な報告 入管•税関 全ての旅客の乗客予約記録(PNR)の 電子的取得の推進 ▶ 航空会社からのPNRの電子的取得を、 航空会社等 税関(平成27年7月から)及び入国管理局 PNRによる事前選定 水際阻止へ活用 (平成28年1月から)において、順次開始

予約時

## 3 重要施設・ソフトターケット等の警戒警備及びテロ対処能力の強化

- **重要施設・ソフトターゲット等に対するテロの未然防止のための警戒警備の強化**
- <mark>銃器対策部隊等の専門的な部隊の装備の充実強化・訓練の実施等によるテロ対処能力の向上</mark>
- 空港保安検査の高度化

#### ボディスキャナーの導入

成田空港・関西空港・羽田空港における運用評価 試験を経て実施



国際テロ

テロインフラ

全ての旅客のPNRの

サイバー攻撃

関連情報を

自動収集・分析

ボディスキャナー導入

### 4 官民一体となったテロ対策の推進

- 官民一体の「日本型テロ対策」の推進
  - 爆発物の原料となり得る化学物質等の保管・管理、外国人宿泊者の身元確認等を徹底するよう事業者へ要請
  - テロリスト等による悪用防止のため、外国人コミュニティと連携強化

## 5 海外における邦人の安全の確保

- <mark>情報発信・注意喚起等の強化</mark>
  - 海外進出日系企業等を対象としたセミナー等の開催、会議等での講演の実施、ホームページの充実等

#### 「在外邦人の安全対策強化に係る検討チーム」提言に基づく取組例

▶ ショートメッセージサービス(SMS)を利用した緊急一斉通報安否確認システムの活用/ 危険情報の効果的な発出/日本人学校等に対する安全対策支援を拡充

# 6 テロ対策協力のための国際協力の推進

- 国際社会と緊密に連携したテロ対策の推進
  - テロ対処能力向上支援を引き続き実施
  - 暴力的過激主義対策分野への積極的関与と国際協力の強化
  - 二国間・多国間テロ対策会議への積極参加、連携・情報共有強化
  - 国際的な枠組み等を通じたテロ資金対策の着実な実施

