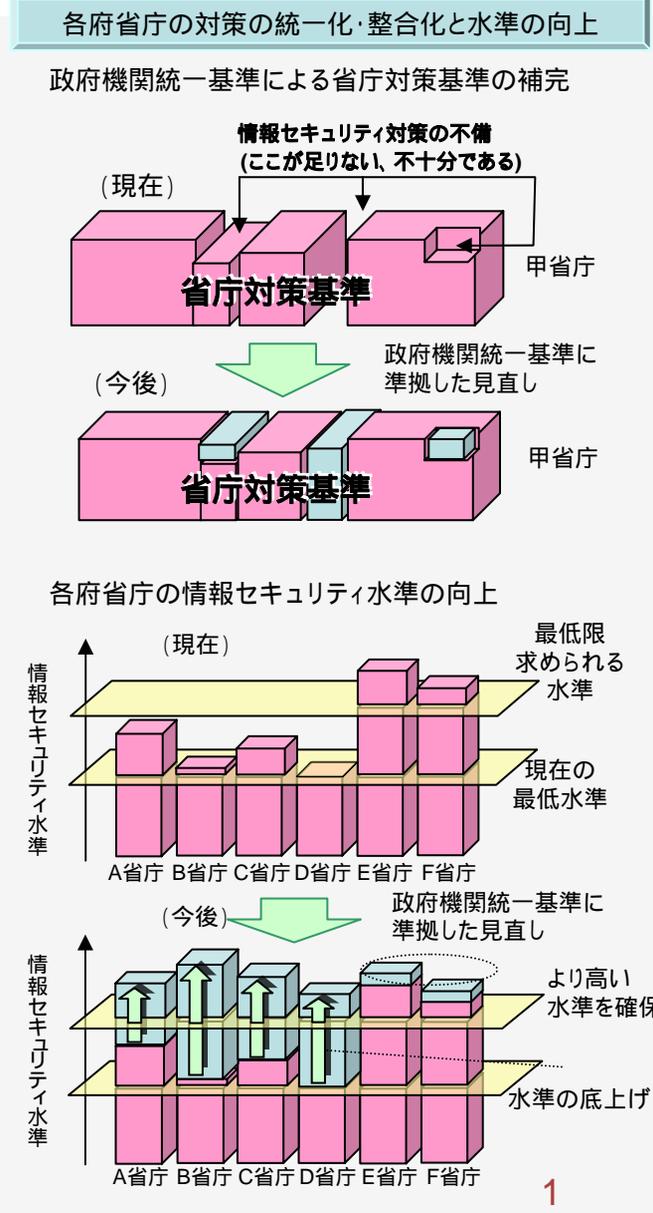
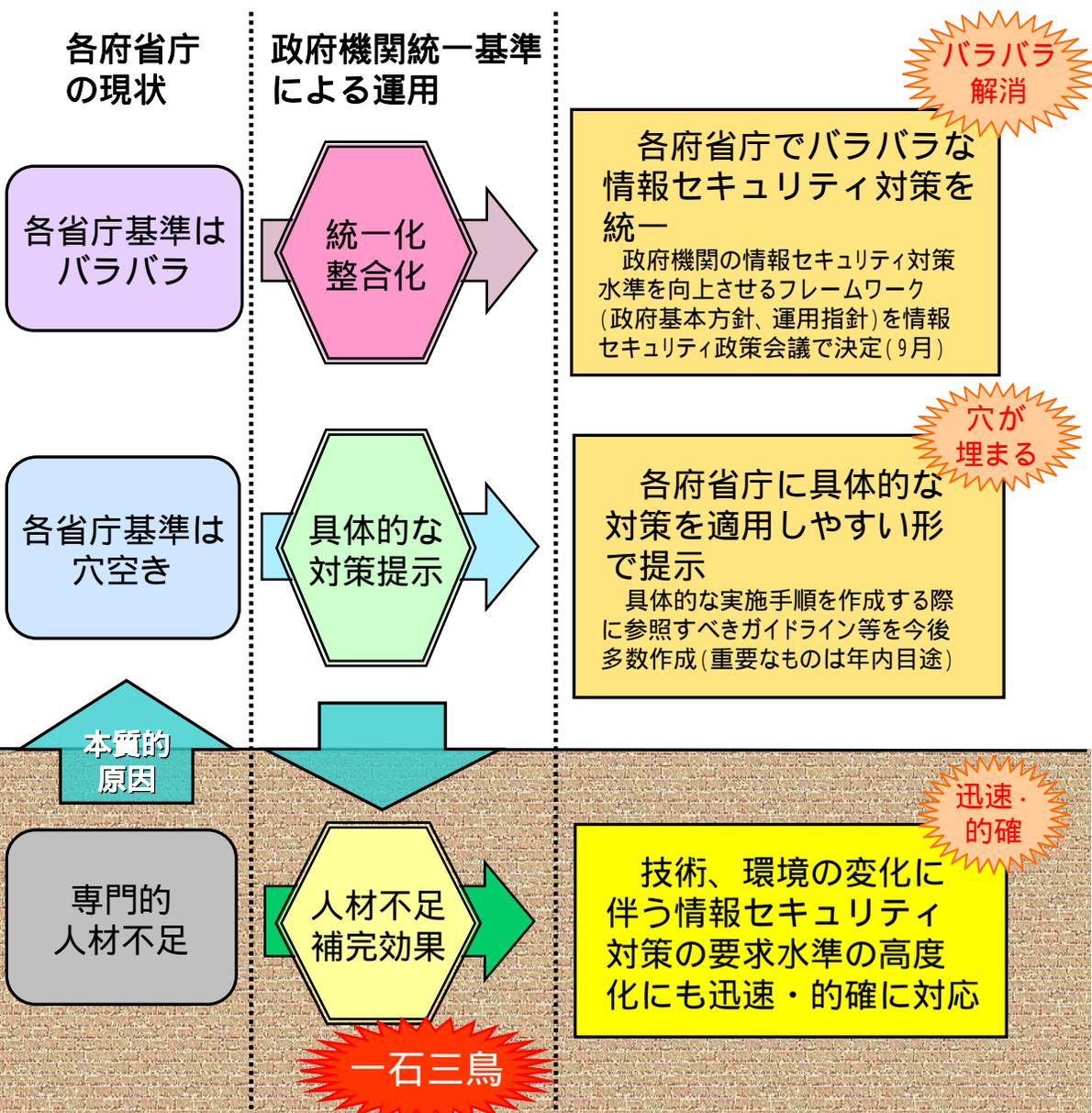


政府機関統一基準について

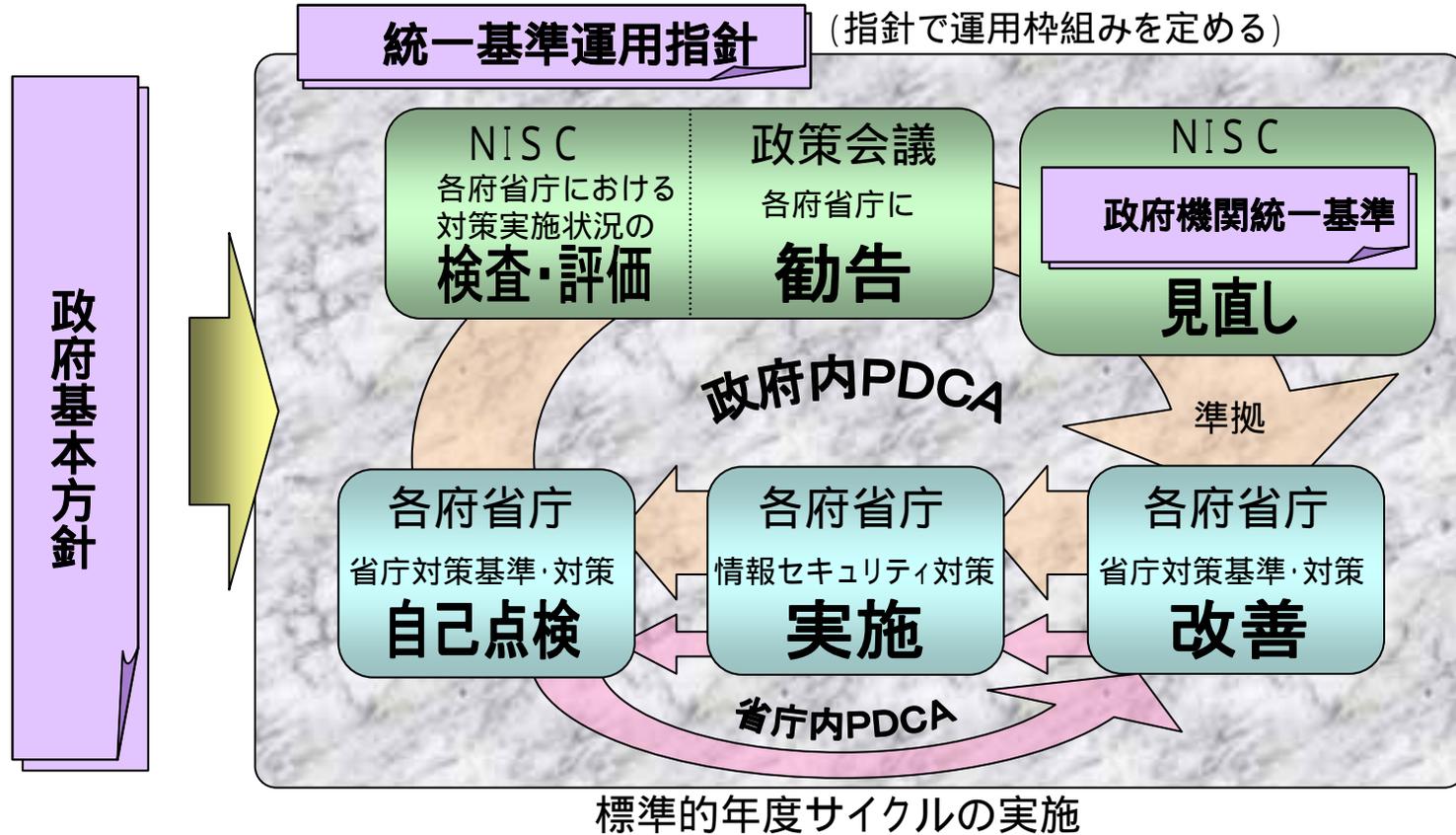
平成17年9月15日
内閣官房情報セキュリティセンター (NISC)

政府機関統一基準の策定の目的

世界最先端のIT(情報技術)国家にふさわしい情報セキュリティ水準を目指して、統一基準を運用



今後の政府機関の情報セキュリティ対策枠組み



今回作成する文書

政府基本方針:

「政府機関の情報セキュリティ対策の強化に関する基本方針」
政府として基本的な方針を定めたもの

統一基準運用指針:

「政府機関の情報セキュリティ対策における統一基準の策定と運用等に関する指針」
政府機関統一基準を運用する具体的な枠組みを示すもの

政府機関統一基準:

「政府機関の情報セキュリティ対策のための統一基準」
各府省庁の情報セキュリティ対策内容の整合化・共通化を促進するために、各省庁が採るべき情報セキュリティ対策を定めたもの

統一基準による情報セキュリティ対策の実施

(緊急度の高い対策中心)

17年度内サイクル

旧ガイドライン
(平成12年)

内容充実・項目追加

(9月)

政府機関統一基準
(2005年項目限定版)

各府省庁の当初状態
実態調査
…(12月までに)

(12月)

各府省庁基準改定
状況検査
…(3月までに)

ファーストラック作業

標準的年度サイクルの実施

項目を追加充実

政府機関統一基準
パブリックコメント実施

政府機関統一基準
(2005年12月版(全体版初版))

標準的年度
サイクルの開始

セキュリティ対策に関する
検査を複数年にわけて
順次実施

策定・導入

見直し

運用

評価

策定・導入

見直し

運用

評価

個別ガイドライン群の整備

対策の
具体化の
切り札

基準を適用する
具体的基準

緊急性の高い項目
について作成(12月)

個別ガイドライン群

充実

項目追加

継続的に
追加・更新

中長期的なセキュリティ 対策の強化・検討

最適化計画とは、
総務省行政管理局
が中心となって推進
しているシステム
刷新計画

最適化計画対象の
政府共通システム
の開発との連携

最適化計画で新たに開発
(導入)するシステムの
セキュリティ機能を明確化

セキュリティ強化に
資する新規システム
(機能)の導入検討と
その実現

(検討例)

IPv6、生体認証
セキュアOS…

17FY

18FY

19FY

世界最先端のIT(情報技術)国家にふさわしい情報セキュリティ水準の実現