

# 湯沢町情報セキュリティ基本方針

(第4.0版)

令和7年3月31日

湯 沢 町

◇策定・改訂履歴

版数	策定・改訂年月日	内容
第2.0版	平成28年 3月31日	第2.0版 初版
第3.0版	令和5年3月31日	第3.0版 初版
第4.0版	令和7年3月31日	第4.0版 改版（令和6年10月版ガイドラインに準拠）

## 目 次

1	目的	1
2	用語の定義	1
3	対象とする脅威	2
4	適用範囲	2
5	職員等の遵守義務	2
6	情報セキュリティ対策	2
7	情報セキュリティ監査及び自己点検の実施	4
8	情報セキュリティポリシーの見直し	4
9	湯沢町情報セキュリティ対策基準の策定	4
10	情報セキュリティ実施手順の策定	4
11	情報セキュリティポリシーの構成	4



## 1 目的

湯沢町（以下「当町」という。）が取り扱う情報には、住民の個人情報をはじめ行政運営上重要な情報など、外部に漏えいした場合には極めて重大な結果を招く情報が多数含まれている。また、当町が運用する情報システムは行政事務に密接に結びついており、システム障害による業務停止は住民及び関連事業者等に対する影響が甚大であり、防止しなければならない。

これらの当町が所管する情報資産の機密性、完全性及び可用性を維持するため、当町が実施する情報セキュリティ対策についての基本的な方針を定めることを目的とする。

## 2 用語の定義

### (1) ネットワーク

コンピュータ等を相互に接続するための通信網、その構成機器（ハードウェア及びソフトウェア）をいう。

### (2) 情報システム

コンピュータ、ネットワーク及び電磁的記録媒体で構成され、情報処理を行う仕組みをいう。

### (3) 情報セキュリティ

情報資産の機密性、完全性及び可用性を維持することをいう。

### (4) 情報セキュリティポリシー

湯沢町情報セキュリティ基本方針及び湯沢町情報セキュリティ対策基準をいう。

### (5) 機密性

情報にアクセスすることを認められた者だけが、情報にアクセスできる状態を確保することをいう。

### (6) 完全性

情報が破壊、改ざん又は消去されていない状態を確保することをいう。

### (7) 可用性

情報にアクセスすることを認められた者が、必要なときに中断されることなく、情報にアクセスできる状態を確保することをいう。

### (8) マイナンバー利用事務系（個人番号利用事務系）

個人番号利用事務（社会保障、地方税若しくは防災に関する事務）又は戸籍事務等に関わる情報システム及びデータをいう。

### (9) LGWAN接続系

LGWANに接続された情報システム及びその情報システムで取り扱うデータをいう（マイナンバー利用事務系を除く。）。

### (10) インターネット接続系

インターネットメール、ホームページ管理システム等に関わるインターネットに接続された情報システム及びその情報システムで取り扱うデータをいう。

### (11) 通信経路の分割

LGWAN接続系とインターネット接続系の両環境間の通信環境を分離した上で、安全が確保された通信だけを許可できるようにすることをいう。

#### (12) 無害化通信

インターネットメール本文のテキスト化や端末への画面転送等により、コンピュータウイルス等の不正プログラムの付着が無い等、安全が確保された通信をいう。

### 3 対象とする脅威

当町は情報資産に対して以下の脅威を想定し、情報セキュリティ対策を実施する。

- (1) 不正アクセス、ウイルス攻撃、サービス不能攻撃等のサイバー攻撃や部外者の侵入等の意図的な要因による情報資産の漏えい・破壊・改ざん・消去、重要情報の詐取、内部不正等
- (2) 情報資産の無断持ち出し、無許可ソフトウェアの使用等の規定違反、設計・開発の不備、プログラム上の欠陥、操作・設定ミス、メンテナンス不備、内部・外部監査機能の不備、委託管理の不備、マネジメントの欠陥、機器故障等の非意図的な要因による情報資産の漏えい・破壊・消去等
- (3) 地震、落雷、火災等の災害によるサービス及び業務の停止等
- (4) 大規模・広範囲にわたる疾病による要員不足に伴うシステム運用の機能不全等
- (5) 電力供給の途絶、通信の途絶、水道供給の途絶等の提供サービスの障害からの波及等

### 4 適用範囲

情報セキュリティポリシーの適用範囲を以下の各号に示す。

#### (1) 組織の範囲

本基本方針が適用される行政機関は、町長、議会事務局、選挙管理委員会、監査委員、農業委員会、固定資産評価審査委員会及び教育委員会とする。ただし、学校は対象外とする。

#### (2) 情報資産の範囲

対象とする情報資産は、次の通りとする。

- ① ネットワーク及び情報システム並びにこれらに関する設備及び電磁的記録媒体
- ② ネットワーク及び情報システムで取り扱う情報（これらを印刷した文書を含む。）
- ③ 情報システムの仕様書及びネットワーク図等のシステム関連文書

### 5 職員等の遵守義務

職員及び会計年度任用職員（以下「職員等」という。）は、情報セキュリティの重要性について共通の認識を持ち、業務の遂行にあたって情報セキュリティポリシー及び情報セキュリティ実施手順を遵守しなければならない。

### 6 情報セキュリティ対策

上記3の脅威から当町が所管する情報資産を保護するため、以下の情報セキュリティ

対策を講じる。

(1) 組織体制

当町の情報資産について、情報セキュリティ対策を推進する全庁的な組織体制を確立する。

(2) 情報資産の分類と管理

当町が保有する情報資産を機密性、完全性及び可用性に応じて分類し、当該分類に基づき情報セキュリティ対策を行う。

(3) 情報システム全体の強靱性の向上

情報セキュリティの強化を目的とし、業務の効率性・利便性の観点を踏まえ、情報システム全体に対し、次の三段階の対策を講じる。

①マイナンバー利用事務系においては、原則として、他の領域との通信をできないようにした上で、端末からの情報持ち出し不可設定や端末への多要素認証の導入等により、住民情報の流出を防ぐ。

②LGWAN接続系においては、LGWANと接続する業務用システムと、インターネット接続系の情報システムとの通信経路を分割する。なお、両システム間で通信する場合には、無害化通信を実施する。

③インターネット接続系においては、不正通信の監視機能の強化等の高度な情報セキュリティ対策を実施する。高度な情報セキュリティ対策として、都道府県及び市区町村のインターネットとの通信を集約した上で、自治体情報セキュリティクラウドの導入等を実施する。

(4) 物理的セキュリティ対策

サーバ、情報システム室、通信回線及び職員等のパソコン等の管理について、物理的な対策を講じる。

(5) 人的セキュリティ対策

情報セキュリティに関し、職員等が遵守すべき事項を定めるとともに、十分な教育及び啓発を行う等の人的な対策を講じる。

(6) 技術的セキュリティ対策

コンピュータ等の管理、アクセス制御、不正プログラム対策、不正アクセス対策等の技術的対策を講じる。

(7) 運用面におけるセキュリティ対策

情報システムの監視、情報セキュリティポリシーの遵守状況の確認、外部委託を行う際のセキュリティ確保等、情報セキュリティポリシーの運用面の対策を講じるものとする。また、情報資産に対するセキュリティ侵害が発生した場合等に迅速かつ適切に対応するため、緊急時対応計画を策定する。

(8) 業務委託と外部サービス（クラウドサービス）の利用

業務委託する場合には、委託事業者を選定し、情報セキュリティ要件を明記した契約を締結し、委託事業者において必要なセキュリティ対策が確保されていることを確認し、必要に応じて契約に基づき措置を講じる。

外部サービス（クラウドサービス）を利用する場合には、利用にかかる規定を整備し対策を講じる。

ソーシャルメディアサービスを利用する場合には、ソーシャルメディアサービスの運用手順を定め、ソーシャルメディアサービスで発信できる情報を規定し、利用するソーシャルメディアサービスごとの責任者を定める。

#### (9) 評価・見直し

情報セキュリティポリシーの遵守状況を検証するため、定期的又は必要に応じて情報セキュリティ監査及び自己点検を実施し、運用改善を行い、情報セキュリティの向上を図る。情報セキュリティポリシーの見直しが必要な場合は、適宜情報セキュリティポリシーの見直しを行う。

### 7 情報セキュリティ監査及び自己点検の実施

情報セキュリティポリシーの遵守状況を検証するため、定期的又は必要に応じて情報セキュリティ監査及び自己点検を実施する。

### 8 情報セキュリティポリシーの見直し

情報セキュリティ監査及び自己点検の結果、情報セキュリティポリシーの見直しが必要となった場合及び情報セキュリティに関する状況の変化に対応するために新たな対策が必要になった場合は、保有する情報及び利用する情報システムに係る脅威の発生の可能性及び発生時の損失等を分析し、リスクを検討したうえで、情報セキュリティポリシーの見直しを実施する。

### 9 湯沢町情報セキュリティ対策基準の策定

上記6、7及び8に規定する対策等を実施するため、具体的な遵守事項及び判断基準等を定める湯沢町情報セキュリティ対策基準を策定する。

情報セキュリティ対策基準は、公にすることにより当町の行政運営に重大な支障を及ぼすおそれがあることから非公開とする。

### 10 情報セキュリティ実施手順の策定

情報セキュリティポリシーに基づき、情報セキュリティ対策を実施するための具体的な手順を定めた情報セキュリティ実施手順を策定する。

情報セキュリティ実施手順は、公にすることにより当町の行政運営に重大な支障を及ぼすおそれがあることから非公開とする。

### 11 情報セキュリティポリシーの構成

情報セキュリティポリシーは、当町が所管する情報資産に関する情報セキュリティ対策を総合的かつ体系的に取りまとめたものである。

情報セキュリティポリシーに基づき、具体的な情報セキュリティ対策の実施手順を示す情報セキュリティ実施手順を策定するものとする。

## 情報セキュリティポリシーの構成

文 書 名		内 容
情報セキュリティポリシー	湯沢町情報セキュリティ基本方針	湯沢町が所管する情報資産に関する情報セキュリティ対策の統一かつ基本的な方針。
	湯沢町情報セキュリティ対策基準	湯沢町情報セキュリティ基本方針に基づき、情報セキュリティ対策を統一的に実施するために当町の職員等が遵守すべき行為及び判断等の基準。
情報セキュリティ実施手順		情報セキュリティポリシーに基づき、当町の職員等が遵守すべき情報セキュリティ対策の実施手順を具体的に規定するもの。全庁的に共通する情報資産の取り扱いを定める実施手順と情報システムごとに取り扱いを定める実施手順を策定する。

（参考 特定個人情報等に関する情報セキュリティ関連規程）

特定個人情報に関する情報セキュリティ対策は下記に定める。

- ・湯沢町特定個人情報等の安全管理に関する基本方針
- ・湯沢町特定個人情報取扱規程

附 則

本基本方針は、平成16年3月23日から施行する。

附 則

本基本方針は、平成28年4月1日から施行する。

附 則

本基本方針は、令和5年4月1日から施行する。

附 則

本基本方針は、令和7年4月1日から施行する。