

|                 |            |                        |  |                               |                              |  |
|-----------------|------------|------------------------|--|-------------------------------|------------------------------|--|
| 事業番号            | 02 07 01   | 事業改善シート（24年度実施事業分）     |  | <input type="checkbox"/> 予算要求 | <input type="checkbox"/> 予算案 | <input checked="" type="checkbox"/> 点検 |
| 事業名             | セキュリティ対策事業 |                        |  | 担当課                           | 部局                           | 企画部                                    |
|                 |            |                        |  |                               | 課・室                          | 情報統計課情報システム推進室                         |
| <参考><br>総合5か年計画 | プロジェクト     |                        |  | E-mail                        | infosys@pref.nagano.lg.jp    |  |
|                 | 施策の総合的展開   | 5-1 高速交通・情報通信ネットワークの充実 |  | 実施期間                          | H13 ~                        |  |
|                 |            | 5 電子自治体の推進             |  |                               |                              |  |

### 1 事業の概要

|          |  |                                  |  |
|----------|--|----------------------------------|--|
| 目指す姿     | 職員すべてが長野県情報セキュリティポリシーを理解し、ネットワーク管理者や職員が情報セキュリティ対策を実施することにより、高度で信頼できる情報セキュリティ環境を実現する。   |                                  |  |
| 現状       | ○ITを活用する機会が増加する一方、情報セキュリティ上における攻撃が多様化、巧妙化しているため、情報セキュリティ対策は必要不可欠になっている。<br>○職員の情報セキュリティに対する意識高揚とハード面、ソフト面におけるセキュリティ対策を実施している。  |                                  |  |
| 県が関与する理由 | <input type="checkbox"/> 法令等義務 <input checked="" type="checkbox"/> 内部管理 <input type="checkbox"/> 県でなければ実施不可<br><input type="checkbox"/> 民間、市町村でも実施可能だが、県関与の必要性有<br><input type="checkbox"/> その他( ) | 【左記の説明、根拠法令等】<br>長野県情報セキュリティポリシー |  |

|      |   |      |  |        |          |          |          |
|------|---|------|--|--------|----------|----------|----------|
| 事業内容 | ① 成果目標 (H24)  |      |  |        |          |          |          |
|      | <input type="checkbox"/> 情報セキュリティ研修会等を開催し、2,500人程度の受講者に対して制度への理解を図る。<br><input type="checkbox"/> 情報ネットワーク内の情報資産の適正な管理やセキュリティ対策により、情報ネットワーク等への重大な影響を及ぼすような被害や事故をなくす。 |      |  |        |          |          |          |
|      | ② 事業内容 (単位:千円)  |      |  |        |          |          |          |
|      |   |      |  |        |          |          |          |
|      | 項目  | 実施方法 | H24事業実績  |        | H24 (当初) | H24 (決算) | H25 (当初) |
|      | セキュリティ対策費   | 直接   | ・ウイルス対策用ソフトによる対策<br>・セキュリティ対策用ソフト、サーバによる対策<br>・情報セキュリティ研修会等の開催 | 22,269 | 21,912   | 18,906   |          |
|      |   |      |  |        |          |          |          |
|      |   |      |  |        |          |          |          |
|      |   |      | 合計   | 22,269 | 21,912   | 18,906   |          |

|               |           |        |        |        |        |
|---------------|-----------|--------|--------|--------|--------|
| 事業コスト         | 区分(単位:千円) | 22年度   | 23年度   | 24年度   | 25年度   |
|               | 前年度繰越     |        |        |        |        |
|               | 当初予算      | 18,463 | 19,284 | 22,269 | 18,906 |
|               | 補正予算      |        |        |        |        |
|               | 合計(A)     | 18,463 | 19,284 | 22,269 | 18,906 |
|               | 国庫支出金     |        |        |        |        |
|               | 県債        |        |        |        |        |
|               | その他( )    |        |        |        |        |
|               | 一般財源      | 18,463 | 19,284 | 22,269 | 18,906 |
|               | 決算額(B)    | 17,808 | 18,364 | 21,912 |        |
| 概算職員数(人)      | 1.00      | 1.00   | 1.00   | 1.00   |        |
| 概算人件費(C)      | 8,317     | 8,258  | 8,258  | 8,258  |        |
| 概算事業費(B(A)+C) | 26,125    | 26,622 | 30,170 | 27,164 |        |

|                |        |        |        |      |        |
|----------------|--------|--------|--------|------|--------|
| 成果目標の達成状況      |        |        |        |      |        |
| 項目             | 現況(見込) | H24    |        |      | H25目標  |
|                |        | 目標     | 成果     | 達成状況 |        |
| 情報ネットワークへの被害件数 | 0件     | 0件     | 0件     | 達成   | 0件     |
| 情報セキュリティ事故件数   | 3件     | 0件     | 2件     | 未達成  | 0件     |
| セキュリティ研修会受講者数  | 2,210人 | 2,500人 | 2,392人 | 未達成  | 2,300人 |
|                |        |        |        |      |        |
|                |        |        |        |      |        |

|             |   |
|-------------|---|
| 目標に対する成果の状況 | <input type="checkbox"/> 情報セキュリティ研修においては、目標より108人下回ったが、2,392人の受講者に対して実施することができた。<br><input type="checkbox"/> 適切なセキュリティ対策により、行政情報ネットワーク及びネットワーク内の情報資産に対して重大な影響を及ぼす事案はなかった。 |
|-------------|---|

### 2 今後の事業の方向性

|                     |   |
|---------------------|---|
| 今後、事業をどのようにしていきたいか。 | <input type="checkbox"/> 事業を実施しない <input type="checkbox"/> 事業を見直して実施 <input checked="" type="checkbox"/> 事業を現行どおり実施   |
|                     | <input type="checkbox"/> ITを活用する機会が増加する一方、情報セキュリティ上における攻撃が多様化、巧妙化しており、セキュリティ対策のニーズは増加している。<br><input type="checkbox"/> 県民の権利、利益を守り、行政に対する信頼を確保する上で、県の保有する個人情報等の重要な情報資産を漏えい、改ざん等の脅威から防御することが不可欠であり、引き続き、情報セキュリティ対策を講じていく必要がある。 |