

伊賀市 事務事業評価シート

ソフト事業

| 事業名   | コード         | 名称                   | 会計               | コード | 名称           |
|-------|-------------|----------------------|------------------|-----|--------------|
| 事業名   | 139         | セキュリティ対策管理経費         | 01               | 01  | 一般会計         |
| 基本施策  | 52          | 高度情報化に対応した地域と市役所をつくる | 02               | 02  | 総務費          |
|       |             |                      | 01               | 01  | 総務管理費        |
|       |             |                      | 09               | 09  | 情報化推進費       |
| 担当部課名 | 企画振興部 情報政策課 |                      | 104              | 104 | 情報システム管理経費   |
| 作成者氏名 | 竹本 昇        | 連絡先                  | 22-9625 (内線2140) | 05  | セキュリティ対策管理経費 |

事業の計画・内容

| 事業の目的  | 対象等(何を、誰を)  | 成果(どうなるのか)  |       |          |                     |
|--|---|---|-------|----------|---------------------|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>対象業務(何を) = 情報通信技術(ICT)を活用する業務</li> <li>直接の対象(誰を) = 全職員</li> <li>最終的な対象(誰を) = 全市民</li> </ul> |   | 頻発する情報漏洩事件に対する防止策を講じることにより、市の保有する行政情報を厳正に管理して、市民に安心して情報通信技術(ICT)による迅速で効率的なサービスを提供することができます。 |       |          |                     |
| 本年度事業内容  | 情報システムのセキュリティ対策を強化することにより市民から預かっている個人情報や行政内部情報の安全性の確保、ネットワーク・サーバを外部から守り事務効率化の向上を図ります。 <ul style="list-style-type: none"> <li>情報漏洩防止システム(情報系)の構築</li> <li>不正アクセス監視システムの構築</li> </ul> |   |       |          |                     |
| 開始年度   | 平成 17 年度  | 終了年度  | 平成 年度 | 根拠法令・要綱等 | 高度情報通信ネットワーク社会形成基本法 |

投入資源

|               |          | H17    | H18(予算) | H19(予算) |
|---------------|----------|--------|---------|---------|
| 投入人員          | 正規職員 (人) | 1      | 1       | 1       |
|               | 人件費合計(A) | 7,200  | 7,200   | 7,200   |
| 支出内訳(千円)      | 事業費(B)   | 21,066 | 9,221   | 8,665   |
|               | 委託料      | 20,987 | 7,218   | 3,210   |
|               | 使用料及び賃借料 | 79     | 2,003   | 5,455   |
|               | 工事請負費    |        |         |         |
|               | その他(旅費)  |        |         |         |
| 合計(A+B)       |          | 28,266 | 16,421  | 15,865  |
| 財源内訳(千円)      | 特定財源     |        |         |         |
|               | 国県支出金    |        |         |         |
|               | 地方債      |        |         |         |
|               | 受益者負担    |        |         |         |
| 一般財源          |          | 28,266 | 16,421  | 15,865  |
| 上記 ~ に関する特記事項 |          |        |         |         |
| 修正有り          |          |        |         |         |

事業実績

| 活動指標                        | 単位 | 実績値 |     |     | 目標値 |     |     |
|-----------------------------|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
|                             |    | H17 | H18 | H19 | H17 | H18 | H19 |
| 情報セキュリティに関する啓発(研修会及びメールによる) | 回  | 4回  | 5回  | 5回  |     |     |     |
|                             |    |     |     |     |     |     |     |
|                             |    |     |     |     |     |     |     |
|                             |    |     |     |     |     |     |     |
|                             |    |     |     |     |     |     |     |
|                             |    |     |     |     |     |     |     |
|                             |    |     |     |     |     |     |     |

評価指標

| 事業の目的の成果を測る指標      | 指標設定の考え方  | 単位 | H18        | H19(目標) | H20(目標) |
|--------------------|---|----|------------|---------|---------|
| 職員の情報セキュリティに関する意識度 | 情報セキュリティのコンプライアンスにおけるAクラスの達成の度合<br>Aランク = 完全に遵守している<br>Bランク = 概ね、遵守している<br>Cランク = まま、遵守している<br>Dランク = ほとんど、情報セキュリティを遵守していない<br>Eランク = 情報セキュリティに対して無自覚 | %  | 50         | 75      | 100     |
|                    |   |    | 目標<br>(50) |         |         |
|                    |   |    | 目標<br>( )  |         |         |

事業開始時からの状況変化及び事業の改善点等

|  |
|--|
| 17年度、セキュリティポリシーの策定<br>18年度、情報漏洩防止システム構築電子決裁システム開発<br>19年度、スパムメール・スパイウェア対策の構築 |
|--|

| 評価 | 必要性 | 4 | 情報通信技術(ICT)によって、大量のデータを一瞬に作成・加工・伝送が可能となり、市民生活に寄与する利便性は計り知れませんが、そのことを可能ならしめるには、保護されるべき情報が漏洩することのないように厳正なデータの管理が必要です。情報セキュリティの確保と保持によって情報漏洩を防止し、安心した情報社会を構築していきます。 | 総合評価 | A |
|----|-----|---|--|------|---|
|    | 有効性 | 4 |  |      |   |
|    | 達成度 | 4 |  |      |   |
|    | 効率性 | 4 |  |      |   |