

実施項目	具体的取組項目	主な取組内容									
<b>I-3 効率的な行政運営体制の整備と業務改善の推進</b>											
(1) 組織・機構の見直し	①本庁の組織・機構の見直し	<p>(主な見直し)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ 部局横断的な企画立案・総合調整を行う総合政策部を設置(H23年度)</li> <li>■ 流域治水政策を、河川の維持管理や改修と一体的に推進するとともに、本県の流域政策の企画推進機能を強化するため、流域政策局を設置(H23年度)</li> <li>■ 鳥獣被害対策に対応するため、森林政策課に鳥獣対策室を設置。総合的な鳥獣被害対策を推進するため、「鳥獣被害対策本部」を設置(H24年度)</li> <li>■ 「滋賀県中小企業の活性化の推進に関する条例」の推進に係る施策を集約して担当する課として、新たに「中小企業支援課」を設置(H25年度)</li> <li>■ 健康福祉部を健康医療福祉部に改称するとともに、本県に必要な医療供給体制づくりに対応し、認知症の早期発見のための医療体制の充実や総合的ながん対策などを強力に推進し、医療福祉推進の基盤となる医療人材の確保や養成の取組を強化(H26年度)</li> <li>■ 本庁知事部局各課の総務事務を集中的に処理する総務事務・厚生課を総務部に設置(H26年度)</li> </ul>									
	②地方機関の組織・機構の見直し	<p>(主な見直し)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ 木之本土木事務所を長浜土木事務所に統合し、木之本支所を設置(H23年度)</li> <li>■ 6つの地方機関(環境・総合事務所、県税事務所、森林整備事務所、健康福祉事務所、農業農村振興事務所、土木事務所)について、実施計画期間中における見直しの方向について取りまとめ(H24年度)</li> <li>■ 環境・総合事務所を廃止し、県内6か所に環境事務所を設置(H24年度)</li> <li>■ 愛知川流域田園整備事務所を東近江農業農村振興事務所に統合(H26年度)</li> </ul>									
(2) 適正な定員管理	「定数削減計画」の推進	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ H23.4.1～H26.4.1で120人の定数削減を実施</li> </ul>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%;">H23年度</td> <td style="width: 50%;">対前年度△31人</td> </tr> <tr> <td>H24年度</td> <td>対前年度△53人</td> </tr> <tr> <td>H25年度</td> <td>対前年度△20人</td> </tr> <tr> <td>H26年度</td> <td>対前年度△16人</td> </tr> </table>	H23年度	対前年度△31人	H24年度	対前年度△53人	H25年度	対前年度△20人	H26年度	対前年度△16人
H23年度	対前年度△31人										
H24年度	対前年度△53人										
H25年度	対前年度△20人										
H26年度	対前年度△16人										
(3) 適正な給与管理	①特殊勤務手当の見直し ②行政委員会の非常勤委員の報酬見直し	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 職員手当について、地方公務員制度や社会情勢の変化を踏まえ、必要な見直しを実施</li> <li>■ 県税事務手当・社会福祉業務手当の日額化、深夜緊急業務等手当(年末年始の業務)と畜検査手当の廃止等</li> <li>■ 労働委員会・収用委員会の報酬日額化、その他の行政委員会の月額報酬引き下げ</li> </ul>									
(4) 個別業務システムの最適化、情報セキュリティ対策の実践	①財務会計システムの再構築	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 予算編成システム運用開始(H25.9月)、公有財産管理、執行管理、旅費の各システム運用開始(H26.3月)</li> </ul>									
	②総務事務の一層の効率化の検討	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ H25年度に総務部において総務事務の集中化を試行、H26年度は総務部に総務事務・厚生課を設置し、本庁知事部局の総務事務を一括して集中的に処理</li> </ul>									