

# 「平成26年度上下水道局運営方針」取組項目の実施状況

重点項目1 改築更新の推進			
基本方針・重点方針	所属等	取組/目標	取組/実績
① 道路の下でくらしを支える管路施設の改築更新	水道部管理課, 給水課, 配水課, 水道管路建設事務所	【水道配水管の更新の推進】 ・配水管布設替工事の実施 22.2km ・補助配水管布設替工事の実施 8km ・配水管更新率 0.9%	【水道配水管の更新の推進】 ・配水管布設替工事の実施 22.0km ・補助配水管布設替工事の実施 8.1km ・配水管更新率 0.9%
	下水道部管理課, 各下水道管路管理センター, 下水道建設事務所, 計画課, 設計課	【下水道管路施設の計画的な点検・改築更新】 ・老朽化した下水道管路の調査, 管更生及び布設替工事実施 20km  ・重要な下水道管路の耐震化工事実施 8km  ・下水道管路地震対策率 70.4% ・下水道管路調査・改善率 0.7%	【下水道管路施設の計画的な点検・改築更新】 ＜老朽化した下水道管路の調査, 管更生及び布設替＞ ・管路内調査委託完了 20km ・経年管対策工事(7)(9)完了 ・経年管対策工事(6)(8)(10)実施 (27年度完了予定) ＜重要な下水道管路の耐震化＞ ・管路内調査委託完了 8km ・管路地震対策工事(12)～(14)実施 (27年度完了予定) ・下水道管路地震対策率 70.7% ・下水道管路調査・改善率 0.7%
② 基幹施設の機能維持・向上のための改築更新	水道部管理課, 施設課, 各浄水場, 疏水事務所, 下水道部管理課, ポンプ施設事務所, 下水道建設事務所, 施設課, 各水環境保全センター, 設計課	【浄水場, 水環境保全センター等の改築更新】 ・蹴上浄水場第1高区配水池改良工事実施  ・新山科浄水場中央監視制御設備更新工事着手  ・洛西中継ポンプ場流入弁改良及び流量計設置工事着手 ・鳥羽水環境保全センターB系最初・最終沈殿池改築更新工事実施 ・鳥羽水環境保全センター汚泥消化槽改築更新工事着手 ・伏見水環境保全センター合流系最初沈殿池改築更新工事着手	【浄水場, 水環境保全センター等の改築更新】 ・蹴上浄水場第1高区配水池改良工事実施 (28年度完了予定) ・新山科浄水場中央監視制御設備更新工事実施 (28年度完了予定) ・洛西中継ポンプ場流入弁改良及び流量計設置工事実施 (27年度完了予定) ・鳥羽水環境保全センターB系最初沈殿池設備工事(2), 最終沈殿池設備工事(2)実施 (27年度完了予定) ・鳥羽水環境保全センター汚泥消化槽再整備工事実施 (29年度完了予定) ・伏見水環境保全センター合流系最初沈殿池再整備工事実施 (29年度完了予定)
	水道部管理課, 施設課, 各浄水場, 下水道部施設課, 各水環境保全センター, 計画課	【浄水場排水の下水道での一体処理化】 ・松ヶ崎浄水場下水放流設備改良工事完了 ・全浄水場の排水を水環境保全センターで一体処理	【浄水場排水の下水道での一体処理化】 ・松ヶ崎浄水場下水放流設備改良工事完了 ・新山科浄水場排水処理汚泥圧送管布設工事完了
③ 水需要に応じた施設規模の適正化及び施設の再編成	下水道部施設課, 計画課, 設計課	【下水処理における鳥羽・吉祥院処理区の統合及び一体的な水処理の運用】 ・幹線管路の切替施設の整備着手	【下水処理における鳥羽・吉祥院処理区の統合及び一体的な水処理の運用】 ・幹線管路の切替施設の実施設計を実施
	④ 京北地域水道・大原簡易水道の再整備	地域事業課	【京北地域水道（京北中部・細野）の再整備】 ・山国浄水場（京北中部）の稼働  ・細野浄水場の稼働
【大原簡易水道の再整備】 ・大原第1浄水場の再整備施設の稼働			【大原簡易水道の再整備】 ・大原第1浄水場の機械設備工事及び電気設備工事の完了, 給水開始 (27年4月) ・送水管及び配水管布設工事(9) ほか1件工事完了 ・大原第1浄水場場内整備工事(11) ほか3件工事実施 (27年度完了予定)

「平成26年度上下水道局運営方針」取組項目の実施状況

重点項目2 災害対策の強化			
基本方針・重点方針	所属等	取組/目標	取組/実績
⑤ 地震等の災害に強い上下水道施設の整備	水道部管理課、施設課、新山科浄水場、疏水事務所給水課、配水課、水道管路建設事務所	<p>【水道システムの耐震性向上】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>配水管耐震化工事の実施 30.4km (布設替え 22.2km, 新設 8.2km)</li> <li>補助配水管耐震化工事の実施 14km (布設替え 8km, 新設 6km)</li> <li>配水管更新率 0.9% (1-①再掲)</li> <li>水道管路の耐震化率 11.7%</li> <li>水道の主要管路の耐震適合性管の割合 45.5%</li> <li>蹴上浄水場第1高区配水池改良工事実施 (1-②再掲)</li> <li>松ヶ崎浄水場ポンプ井耐震化工事実施</li> </ul>	<p>【水道システムの耐震性向上】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>配水管耐震化工事の実施 23.8km (布設替え 22.0km, 新設 1.8km)</li> <li>補助配水管耐震化工事の実施 13.4km (布設替え 8.1km, 新設 5.3km)</li> <li>配水管更新率 0.9% (1-①再掲)</li> <li>水道管路の耐震化率 11.4%</li> <li>水道の主要管路の耐震適合性管の割合 45.5%</li> <li>蹴上浄水場第1高区配水池改良工事実施 (28年度完了予定) (1-②再掲)</li> <li>松ヶ崎浄水場ポンプ井耐震化工事実施 (27年度完了予定)</li> </ul>
	水道部管理課、施設課、新山科浄水場、疏水事務所	<p>【導水施設の2系統化によるバックアップ体制の強化】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>新山科浄水場第2導水トンネル築造のルート確定及び実施設計着手</li> <li>新山科浄水場場内整備工事実施</li> </ul>	<p>【導水施設の2系統化によるバックアップ体制の強化】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>新山科浄水場第2導水トンネル築造の発注準備完了</li> <li>新山科浄水場場内整備工事実施 (28年度完了予定)</li> </ul>
	配水課、水道管路建設事務所	<p>【連絡幹線配水管の布設】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>御陵連絡幹線配水管の布設工事完了</li> <li>吉田連絡幹線配水管の布設工事実施</li> <li>御池連絡幹線配水管の布設工事着手</li> </ul>	<p>【連絡幹線配水管の布設】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>御陵連絡幹線配水管布設工事(10)実施 (27年度完了予定)</li> <li>吉田連絡幹線配水管整備事業 (28年度完了予定) のうち、連絡幹線配水管布設工事(10)(11) (27年度完了予定) の実施</li> <li>御池連絡幹線配水管整備事業 (33年度完了予定) のうち、連絡幹線配水管布設工事(1) (27年度完了予定) の実施</li> </ul>
	下水道建設事務所、計画課、設計課	<p>【老朽化した下水管の耐震性向上】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>老朽化した下水道管路の調査、管更生及び布設替工事の実施 20km</li> <li>下水道管路地震対策率 70.4% (1-①再掲)</li> <li>下水道管路調査・改善率 0.7% (1-①再掲)</li> </ul> <p>【下水道施設の地震対策の強化】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>重要な下水道管路の耐震化工事実施 8km</li> <li>下水道管路地震対策率 70.4% (1-①再掲)</li> <li>下水道管路調査・改善率 0.7% (1-①再掲)</li> <li>水環境保全センターの管廊継手部の地震対策工事実施</li> <li>伏見水環境保全センター合流系最初沈殿池地震対策工事着手</li> <li>石田水環境保全センター水処理施設上屋の地震対策工事実施</li> <li>下水道施設(建築)の耐震化率 80.6%</li> <li>災害用マンホールトイレの整備工事実施</li> </ul>	<p>【老朽化した下水管の耐震性向上】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>管路内調査委託 完了 20km</li> <li>経年管対策工事(7)(9)完了</li> <li>経年管対策工事(6)(8)(10)実施 (27年度完了予定)</li> <li>下水道管路地震対策率 70.7% (1-①再掲)</li> <li>下水道管路調査・改善率 0.7% (1-①再掲)</li> </ul> <p>【下水道施設の地震対策の強化】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>管路内調査委託 完了 8km</li> <li>管路地震対策工事(12)～(14)実施 (27年度完了予定)</li> <li>下水道管路地震対策率 70.7% (1-①再掲)</li> <li>下水道管路調査・改善率 0.7% (1-①再掲)</li> <li>水環境保全センターの管廊継手部の地震対策工事完了</li> <li>伏見水環境保全センター合流系最初沈殿池再整備工事実施 (29年度完了予定)</li> <li>石田水環境保全センター水処理施設上屋耐震補強工事(1)(2)完了</li> <li>下水道施設(建築)の耐震化率 80.6%</li> <li>災害用マンホールトイレ14箇所工事完了</li> </ul>

# 「平成26年度上下水道局運営方針」取組項目の実施状況

## (重点項目2 災害対策の強化)

基本方針・重点方針	所属等	取組/目標	取組/実績
⑥ 雨に強く安心できる浸水対策の推進	下水道建設事務所、計画課、設計課	<p>【地下街等を有する地区の浸水対策】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>京都駅周辺地区における塩小路幹線の整備工事実施</li> <li>山科駅周辺地区における山科三条雨水幹線の整備工事実施</li> <li>雨水整備率(10年確率降雨対応) 20.1%</li> </ul>	<p>【地下街等を有する地区の浸水対策】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>塩小路幹線整備事業(28年度完了予定)のうち、幹線工事(1)(27年度完了予定)、幹線排水設備工事(27年度完了予定)の実施</li> <li>山科三条雨水幹線整備事業(28年度完了予定)のうち、幹線工事(1)(27年度完了予定)の実施</li> <li>雨水整備率(10年確率降雨対応) 20.7%</li> </ul>
		<p>【河川整備等と連携した総合的な治水対策の推進】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>阪急桂駅東側地域(新川流域)における新川6号幹線の整備工事着手</li> <li>雨水整備率(10年確率降雨対応) 20.1%(2-⑥再掲)</li> </ul>	<p>【河川整備等と連携した総合的な治水対策の推進】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>新川6号幹線整備事業(30年度完了予定)のうち、幹線工事(1)(28年度完了予定)の実施</li> <li>雨水整備率(10年確率降雨対応) 20.7%(2-⑥再掲)</li> </ul>
	下水道部管理課、下水道建設事務所、各下水道管路管理センター、計画課、設計課	<p>【浸水被害発生箇所の解消】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>雨に強いまちづくり推進計画に基づく取組の推進</li> <li>雨水整備率(10年確率降雨対応) 20.1%(2-⑥再掲)</li> </ul>	<p>【浸水被害発生箇所の解消】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>雨に強いまちづくり推進計画に基づき、合同地区別及びテーマ別の検討会等を実施</li> <li>雨水整備率(10年確率降雨対応) 20.7%(2-⑥再掲)</li> </ul>
	下水道部管理課、下水道建設事務所、計画課、設計課	<p>【雨水流出抑制の推進】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>雨水貯留施設設置助成金制度の実施 120件</li> <li>雨水浸透ます設置助成金制度の実施 10件40基</li> <li>雨水貯留や雨水浸透による雨水流出抑制の推進</li> </ul>	<p>【雨水流出抑制の推進】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>雨水貯留施設設置助成金制度助成件数 83件</li> <li>雨水浸透ます設置助成金制度助成件数 6件15基</li> <li>公共建築物や開発行為等における雨水流出抑制施設の設置について指導を実施</li> </ul>
⑦ 災害・事故等危機時における迅速な対応	総務課、監理課、水道部管理課、下水道部管理課	<p>【危機管理対策の強化】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>危機管理に関する各種計画の点検、整備及び訓練の実施</li> <li>上下水道局業務継続計画(震災対策編)の運用及び継続的な改善</li> </ul>	<p>【危機管理対策の強化】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>「他都市への応援派遣マニュアル」の策定作業を実施</li> <li>災害対策本部運用訓練、局内初動措置訓練を実施(1月)</li> <li>上下水道局業務継続計画(震災対策編)の更新</li> <li>上下水道局業務継続計画(震災対策編)に基づく行動手順確認訓練を実施(1月)</li> </ul>
	総務課、資器材・防災センター、お客さまサービス推進室、各営業所、水道管路管理センター	<p>【防災拠点の充実】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>応急給水用仮設給水栓の区役所出張所への配備</li> <li>防災用消耗品の計画的な購入</li> <li>応急給水訓練の実施(応急給水槽設置事業所、京都市総合防災訓練、各区総合防災訓練等)</li> </ul>	<p>【防災拠点の充実】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>応急給水資機材配付計画に基づき、仮設給水栓を区役所出張所(14箇所)及び上下水道局事業所(8箇所)へ配備完了</li> <li>応急給水資機材配付計画に基づき、応急給水用仮設給水栓、ヘルメット、安全靴等の防災用備品を購入</li> <li>応急給水訓練の継続実施(局内4事業所で年2回及び京都市総合防災訓練、各区防災訓練で実施)</li> </ul>

「平成26年度上下水道局運営方針」取組項目の実施状況

重点項目3 環境対策の充実			
基本方針・重点方針	所属等	取組/目標	取組/実績
⑧ 市内河川と下流域の水環境を守る下水の高度処理の推進	下水道建設事務所, 計画課, 設計課	<p>【下水の高度処理施設の段階的な整備】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・鳥羽水環境保全センターB系の高度処理施設の整備工事実施</li> <li>・高度処理人口普及率 51.0%</li> </ul>	<p>【下水の高度処理施設の段階的な整備】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・鳥羽水環境保全センターB系反応タンク設備工事(2)実施(27年度完了予定)</li> <li>・高度処理人口普及率 51.0%</li> </ul>
⑨ 雨の日も水環境を守る合流式下水道の改善	下水道建設事務所, 計画課, 設計課	<p>【貯留幹線等の整備】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・西部山ノ内地域における七条西幹線の整備工事実施</li> <li>・河原町北部地域における七条東幹線の整備工事実施</li> <li>・砂川雨水滞水池の整備工事実施</li> <li>・朱雀地域における朱雀北幹線の整備工事実施</li> <li>・合流式下水道改善率 43.5%</li> </ul>	<p>【貯留幹線等の整備】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・七条西幹線ゲート設備工事実施(27年度完了予定)</li> <li>・七条東幹線ゲート設備工事実施(27年度完了予定)</li> <li>・砂川雨水滞水池築造工事実施(27年度完了予定)</li> <li>・砂川雨水滞水池設備工事実施(27年度完了予定)</li> <li>・朱雀北幹線整備事業(28年度完了予定)のうち、幹線工事(2)(27年度完了予定)の実施</li> <li>・合流式下水道改善率 43.5%</li> </ul>
	水質第2課, 下水道建設事務所, 計画課, 設計課	<p>【雨天時下水処理の改善】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・砂川雨水滞水池の整備工事実施(3-⑨再掲)</li> <li>・合流式下水道改善率 43.5%(3-⑨再掲)</li> <li>・雨天時水質検査の実施とその結果に基づく改善効果の確認</li> </ul>	<p>【雨天時下水処理の改善】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・砂川雨水滞水池築造工事実施(27年度完了予定)</li> <li>・砂川雨水滞水池設備工事実施(27年度完了予定)(3-⑨再掲)</li> <li>・合流式下水道改善率 43.5%(3-⑨再掲)</li> <li>・合流式下水道改善効果を確認するため雨天時放流水質検査を実施し水質基準値以下であることを確認</li> </ul>
⑩ 北部地域の汚水整備の推進	地域事業課	<p>【北部地域の汚水整備の推進】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・大原地区の整備工事完了により、北部地域(大原, 静原, 鞍馬, 高雄)の汚水整備事業を完了</li> </ul>	<p>【北部地域の汚水整備の推進】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・大原下水道管布設工事(14)~(16)完了</li> <li>・北部地域特定環境保全公共下水道整備事業の完了</li> </ul>
⑪ 環境保全の取組の推進	監理課, 水道部管理課, 施設課, 各浄水場, 下水道建設事務所, 設計課	<p>【太陽光発電設備の設置等による未利用エネルギーの有効活用】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・太陽光発電設備(松ヶ崎浄水場)の設置工事完了, 発電開始</li> <li>・太陽光発電設備(石田水環境保全センター)の設置工事着手</li> <li>・太陽光発電設備(資器材・防災センター, 南部営業所及び新山国浄水場)の設置工事着手・完了</li> </ul>	<p>【太陽光発電設備の設置等による未利用エネルギーの有効活用】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・松ヶ崎浄水場 大規模太陽光発電設備設置工事完了, 発電開始(10月)</li> <li>・石田水環境保全センター 大規模太陽光発電設備設置工事実施(27年8月完了, 発電開始)</li> <li>・資器材・防災センター(2月), 南部営業所(3月), 山国浄水場(11月)の太陽光発電設備設置工事完了, 発電開始</li> </ul>
	水道部施設課, 各浄水場, 下水道建設事務所, 下水道部施設課, 各水環境保全センター, 設計課	<p>【温室効果ガスの排出削減】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・省エネルギー機器の採用, 使用電力の削減</li> <li>・総電力使用量の削減</li> </ul>	<p>【温室効果ガスの排出削減】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・高効率機器への更新, ポンプ運転台数の最適化, 照明や空調の運用見直しによる総電力使用量, 温室効果ガス排出の削減</li> <li>・浄水場電力使用量 22年度比40.4%削減</li> <li>・水環境保全センター電力使用量 16年度比22.7%削減</li> </ul>
	下水道建設事務所, 施設課, 鳥羽水環境保全センター, 計画課, 設計課	<p>【資源循環の推進】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・下水道の消化ガス有効活用の検討</li> <li>・消化ガス有効活用に向けた消化槽等の再整備工事着手</li> <li>・消化ガス活用とセメント原料化による污泥有効利用の推進</li> </ul>	<p>【資源循環の推進】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・下水道の消化ガスの有効活用手法の検討実施</li> <li>・鳥羽水環境保全センター汚泥消化槽再整備工事実施(29年度完了予定)</li> <li>・消化ガスのボイラ燃料等への活用と脱水污泥等のセメント原料化(脱水ケーキ3,005t, 焼却灰1,304t)を推進</li> </ul>

「平成26年度上下水道局運営方針」取組項目の実施状況

重点項目4 お客さま満足度の向上			
基本方針・重点方針	所属等	取組/目標	取組/実績
⑫ お客さま満足度の向上を目指した料金施策の推進	経営企画課、お客さまサービス推進室	<p>【料金制度・料金体系の見直し】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>消費税率改正に伴う料金改定の円滑な実施</li> <li>地下水利用専用水道設置者の水道事業の維持管理費用のあり方についての検討</li> </ul>	<p>【料金制度・料金体系の見直し】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>消費税率改正に伴う料金改定の円滑な実施</li> <li>外部有識者等による専門部会を設置し、地下水利用の在り方を検討（計3回実施）</li> </ul>
	お客さまサービス推進室、各営業所	<p>【多様な料金支払方法の導入】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>クレジットカード払い制度の更なる周知</li> </ul> <p>・口座振替及びクレジットカード継続払い利用率 81.9%</p>	<p>【多様な料金支払方法の導入】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>クレジットカード継続払いの利用者を増やすため、申込書の返送費用を局負担に変更（料金受取人払）、市内イベントにおいて制度のPRパネルを展示（10箇所）、10月1日号市民しんぶんへの記事掲載を実施</li> <li>口座振替及びクレジットカード継続払い利用率 82.3%</li> </ul>
⑬ 積極的に行動するサービスの充実	総務課、各浄水場、各水環境保全センター	<p>【出前トークや環境教育の充実】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>出講件数 9件（25年度実績）以上</li> <li>ホームページ上での子ども向け環境教育サイトの構築</li> <li>市内全小学4年生（一部3年生）への啓発物の配布</li> <li>施設見学の受入</li> </ul>	<p>【出前トークや環境教育の充実】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>出講件数9件</li> <li>環境教育サイト「水道・下水道の子ども環境博士になろう！」を設置（4月）</li> <li>市内全小学4年生（一部3年生）への啓発品（リーフレット、クリアホルダー）の配布</li> <li>浄水場見学者数 8,503人受入</li> <li>水環境保全センター見学者数 4,033人受入</li> </ul>
	お客さまサービス推進室、水道部管理課、給水課、配水課	<p>【上下水道局営業所の抜本的再編】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>平成27年度の北部営業所（北・丸太町営業所担当区域）及び南部営業所（伏見・九条営業所担当区域）の開設に係る諸課題の抽出・整理</li> <li>営業所の再編についてお客さまへの周知活動の実施</li> <li>営業所再編後に実施する新たなお客さまサービスの検討</li> </ul>	<p>【上下水道局営業所の抜本的再編】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>営業所料金・窓口業務統一化についての会議において、営業所の抜本的再編のために諸課題の抽出・整理の完了</li> <li>南部営業所竣工式、移転作業、広報発表等の事前準備完了</li> <li>水道メーター点検時に営業所再編についてのリーフレットの配布（27年3～4月）</li> <li>回覧チラシの作成（27年5月～配布）</li> </ul>
⑭ 広報・広聴の充実と積極的な情報開示による事業の透明性の確保	総務課、経営企画課、お客さまサービス推進室、各営業所	<p>【積極的な情報発信と分かりやすい情報開示等による広報機能の充実】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>ホームページ、ツイッター、市民しんぶん、地下鉄、市バス、ラジオ、映画館等での広報の実施</li> <li>おいしい！大好き！京（みやこ）の水キャンペーンの実施（京（みやこ）の水カフェ事業の拡大等）</li> <li>各区ふれあいまつり等、市民イベントへのPRブース出展</li> <li>京の駅ミスト、簡易型ミストモニター事業等、ミスト装置の普及促進</li> <li>事業内容や経営情報等の積極的な情報開示</li> </ul>	<p>【積極的な情報発信と分かりやすい情報開示等による広報機能の充実】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>各種媒体での広報実施</li> <li>公式フェイスブックの開設（9月）</li> <li>市民しんぶん挟み込み広報紙の発行（2月）</li> <li>「おいしい！大好き！京（みやこ）の水キャンペーン」として、「京（みやこ）の水カフェ」、「京（みやこ）の水・利き水大作戦」、「おいしい！大好き！京（みやこ）の水宣言」の3つのイベントを実施</li> <li>ふれあいまつりなどの市内イベントにおいて、水道事業、公共下水道事業のPRブースを出展（23箇所）</li> <li>「京（みやこ）の駅ミスト」、「澄どくと元気！ミストシャワー」、「京（みやこ）のにぎわいミスト」事業などミスト装置普及促進事業の実施</li> <li>経営評価審議委員会の意見等を踏まえた26年度経営評価を作成し、公表</li> </ul>

「平成26年度上下水道局運営方針」取組項目の実施状況

重点項目5 経営基盤の強化			
基本方針・重点方針	所属等	取組/目標	取組/実績
⑮ 経営環境の変化に対応した経営の効率化	経営企画課、職員課、水道部管理課、下水道部管理課、施設課	【事業の効率化の推進】 ・水環境保全センター運転管理業務の委託化等 ・職員定数の削減△43名 25年度1,369名⇒26年度1,326名	【事業の効率化の推進】 ・水環境保全センター運転管理業務の委託化等 ・職員定数の削減△43名 25年度1,369名⇒26年度1,326名
	総務課、経営企画課、職員課、経理課、お客さまサービス推進室、監理課、地域事業課、水道部管理課、下水道部管理課	【地域事業の水道・公共下水道事業への統合】(地域水道) ・水道事業への料金統一に向けた検討など諸課題の整理 ・統合に向けた地域水道の維持管理に係る諸課題の検討(特定環境保全公共下水道) ・効率的な事業運営に向けて特定環境保全公共下水道の公共下水道事業への経営の統合等について検討、諸課題の整理	【地域事業の水道・公共下水道事業への統合】 ・地域水道の事業統合や特定環境保全公共下水道の経営統合に係る諸課題について、局内協議の実施、ワーキンググループの定例化による詳細スケジュールの作成及び進捗管理 ・事業統合後の維持管理に係る諸課題について、局内協議の実施、委託範囲の検討、仕様の相違点等の抽出及び検討
⑯ 持続可能な事業運営のための財務体質の強化	経理課	【企業債残高の削減】 ・自己資金の活用による企業債残高の削減(水道・公共下水道事業25年度末見込残高5,136億円⇒26年度末残高5,055億円)	【企業債残高の削減】 ・自己資金の活用による起債残高の削減(水道・公共下水道事業25年度末見込残高5,123億円⇒26年度末残高5,010億円) ・国へ機会あるごとに、補償金免除繰上償還制度の拡充を要望 ・自己資金の活用を踏まえた起債計画書を作成、これに基づく借入れを実施
	総務課、経営企画課、経理課	【保有資産の有効活用】 ・未利用地(山ノ内浄水場北側跡地等)の売却、有償貸付の推進 ・「琵琶湖疏水通船復活」の事業化に向けた検討  ・多角的な広告事業の実施	【保有資産の有効活用】 ・新山科浄水場進入路残地、伏見営業所、右京営業所、九条営業所及び西京営業所の境界明示を実施 ・「琵琶湖疏水通船復活」試行事業の実施を目的とする「琵琶湖疏水船下り実行委員会」を設置、開催(12月、1月) ・「琵琶湖疏水通船復活」試行事業の実施(27年3月～5月) ・「水道使用水量のお知らせ」の裏面広告の継続実施及び、広報紙「京の水たより」等に広告を掲載
⑰ 人材の育成や技術の継承・発展と国際貢献の推進	総務課、職員課、監理課	【人材活性化に向けた取組の強化】 ・新人育成基本方針「企業力向上プラン」の着実な実践 ・職員研修の充実	【人材活性化に向けた取組の強化】 ・新人育成基本方針「企業力向上プラン」に掲げる、26年度の項目の実践 ・若手職員対象のキャリアデザイン研修、高年齢職員対象のマスターズ研修の実施
	職員課	【職員の意欲・やる気を引き出す取組の充実】 ・職員提案制度の継続した周知による推進	【職員の意欲・やる気を引き出す取組の充実】 ・職員提案件数 139件
	経営企画課、職員課	【職員の能力発揮のための職場環境の整備】 ・業務改善プロジェクトや「きょうかん」実践運動などによる組織の活性化	【職員の能力発揮のための職場環境の整備】 ・上下水道局経営改革委員会業務改善部会を2回開催、「うるおいのしずくプロジェクト」など業務改善の取組を実施
	経営企画課、職員課、水道部施設課、下水道部管理課、計画課、設計課	【国際協力事業の推進と国際貢献を支える人材の育成】 ・日本水道協会への職員派遣による海外水道事業の情報収集 ・海外研修、視察等の受入れ	【国際協力事業の推進と国際貢献を支える人材の育成】 ・日本水道協会研修国際部国際課への水道事業体派遣の実施 ・海外研修生の受入れ 水道施設 29箇国 106名 下水道施設 30箇国 142名
	経営企画課、職員課、監理課	【知識・経験や技術・技能の継承】 ・OJT等を活用した技術研修の実施  ・技術継承システムの検証と見直し	【知識・経験や技術・技能の継承】 ・職員研修実施計画に基づく技術研修の実施(局内研修を8回実施)及び各所属による職場研修の実施 ・各職場におけるナレッジマネジメントの運用及びフォローアップ調査の実施(7月)