

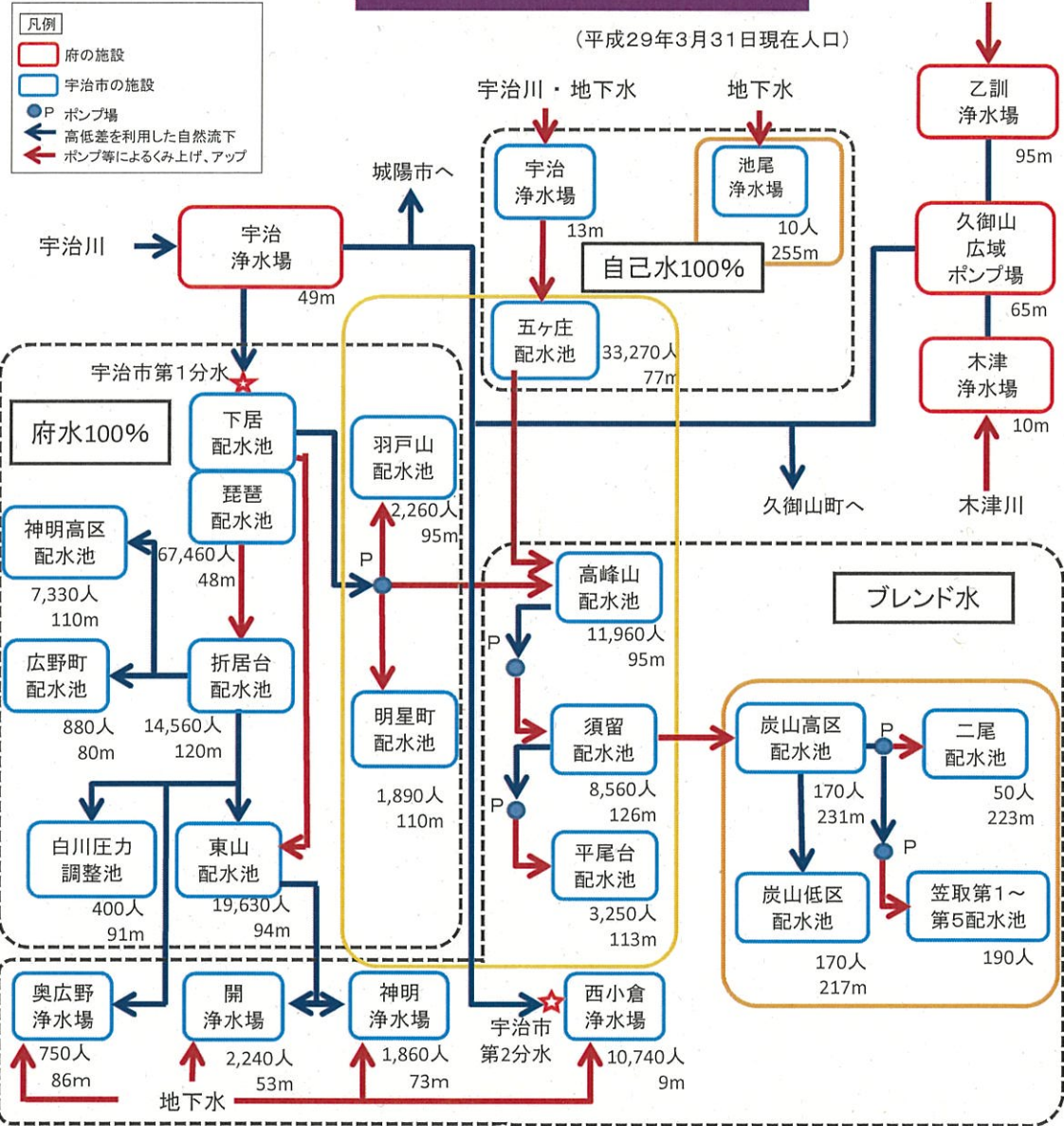
『第3章 取組方策を通じた横断的視点』 関連資料

3 取組方策を通じた横断的視点 関連資料

- (1) 受水市町の水循環マップ 132

3 関連 受水市町の水循環マップ

宇治市の水循環マップ



一般家庭、事業所等で台所、風呂、便所、営業活動等に利用



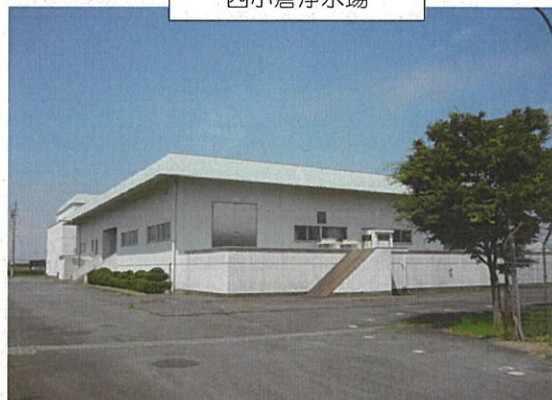
※出典: 京の水環境保全と安全な暮らしのために(下水道・農業集落排水・浄化槽)2017

主な施設

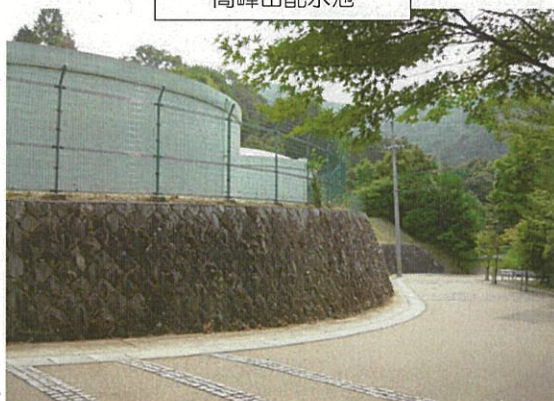
宇治浄水場



西小倉浄水場



高峰山配水池



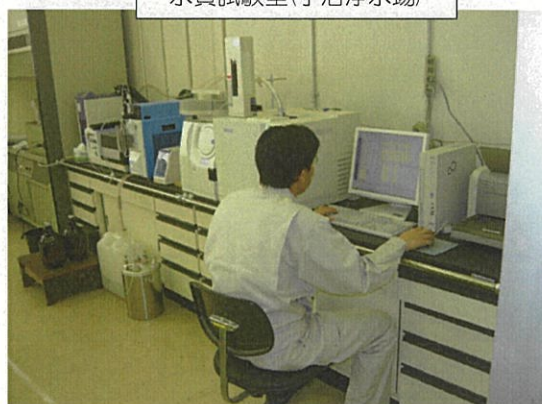
折居台配水池



中央監視室(宇治浄水場)

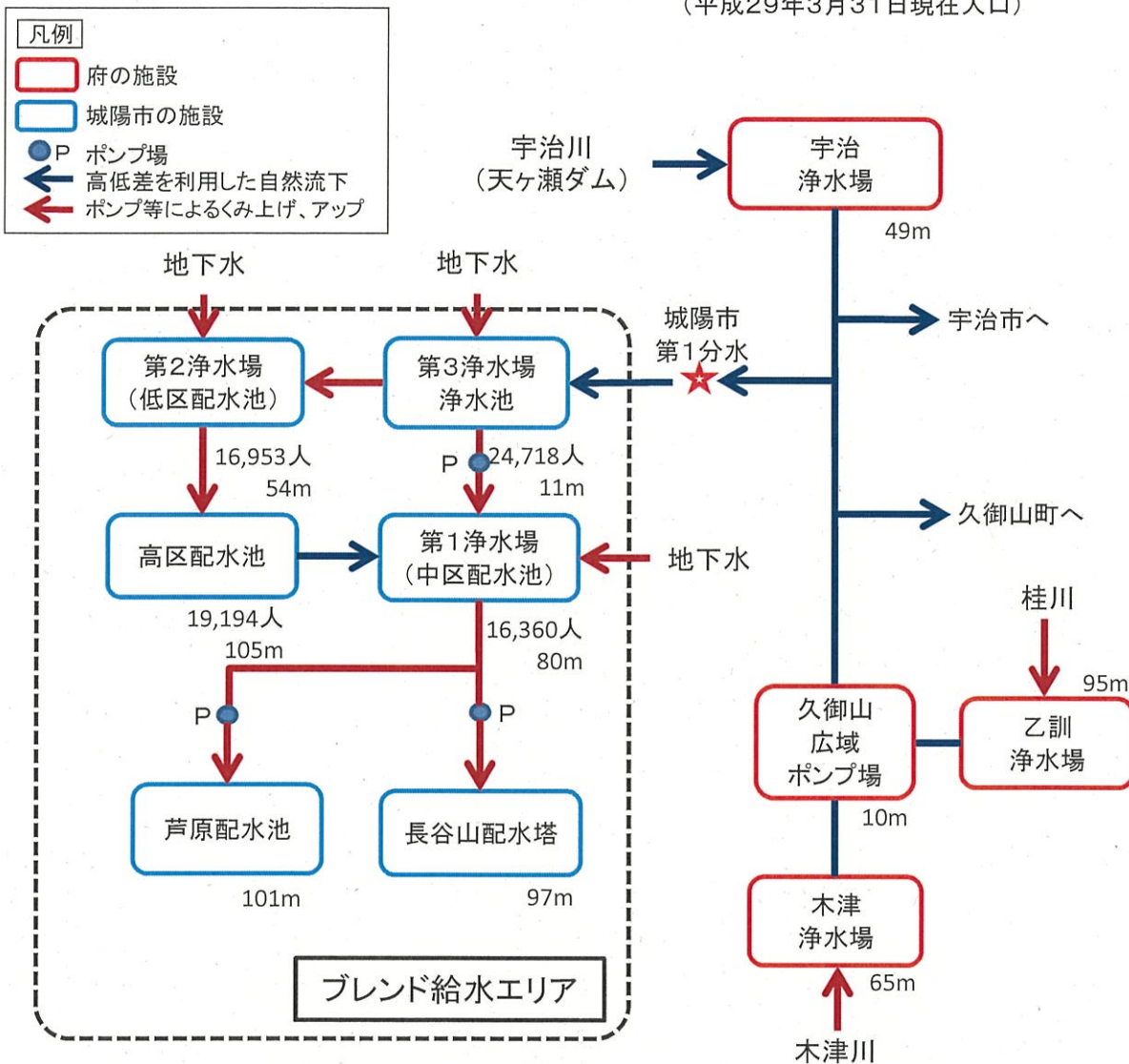


水質試験室(宇治浄水場)

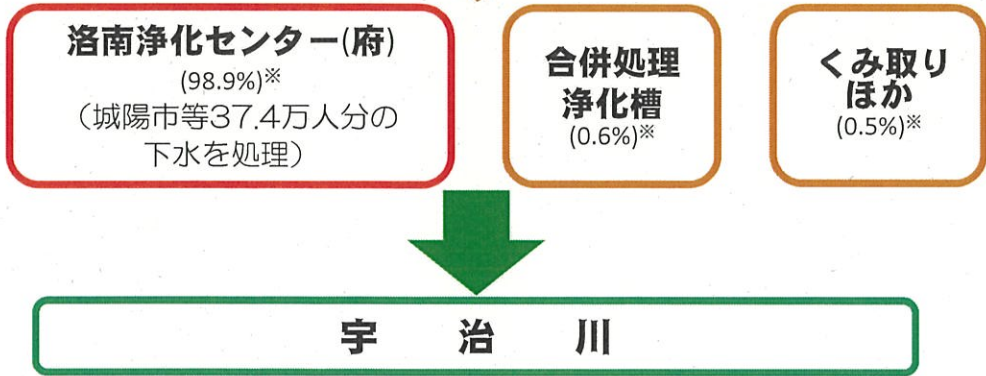


城陽市の水循環マップ

(平成29年3月31日現在人口)



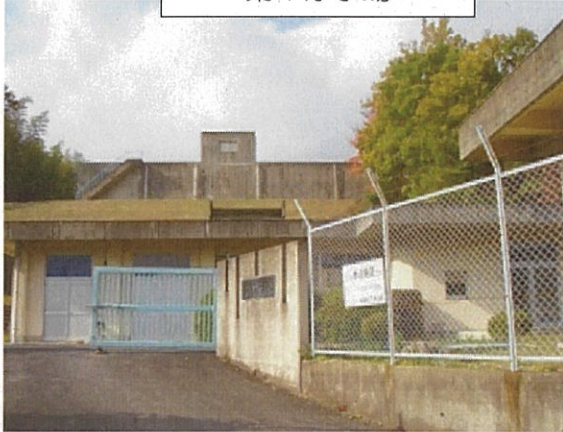
一般家庭、事業所等で台所、風呂、便所、営業活動等に利用



※出典:京の水環境保全と安全な暮らしのために(下水道・農業集落排水・浄化槽)2017

主な施設

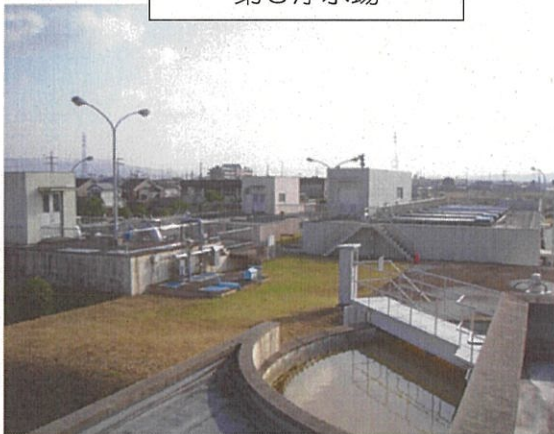
第1浄水場



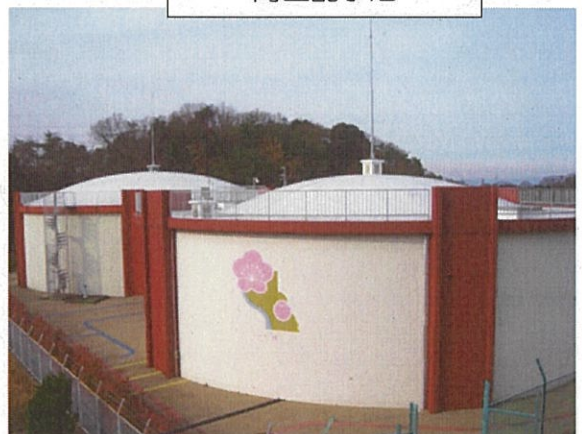
第2浄水場



第3浄水場



高区配水池

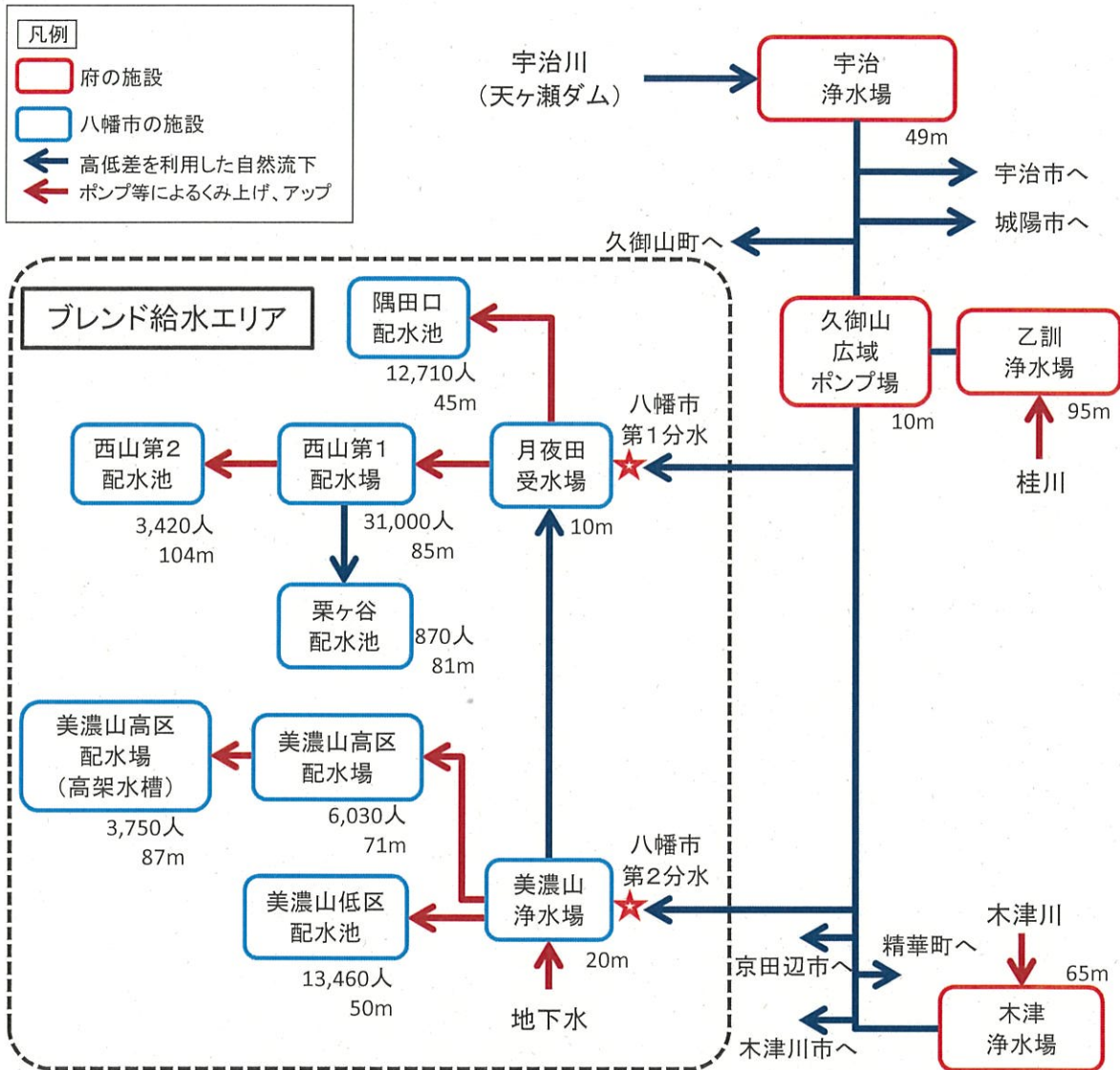


自然ろ過池 (第3浄水場)



八幡市の水循環マップ

(平成29年3月31日現在人口)



一般家庭、事業所等で台所、風呂、便所、営業活動等に利用

洛南浄化センター(府)
(99.9%)*
(八幡市等37.4万人分の下水を処理)

くみ取りほか
(0.1%)*

宇治川

※出典:京の水環境保全と安全なくらしのために(下水道・農業集落排水・浄化槽)2017

主な施設

美濃山浄水場



浄水場監視室(美濃山浄水場)



月夜田受水場



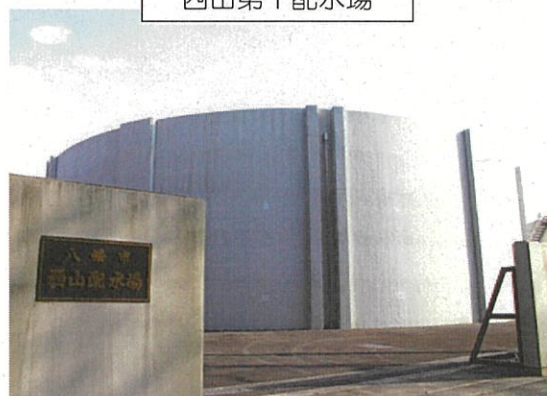
美濃山高区配水場



美濃山低区配水池

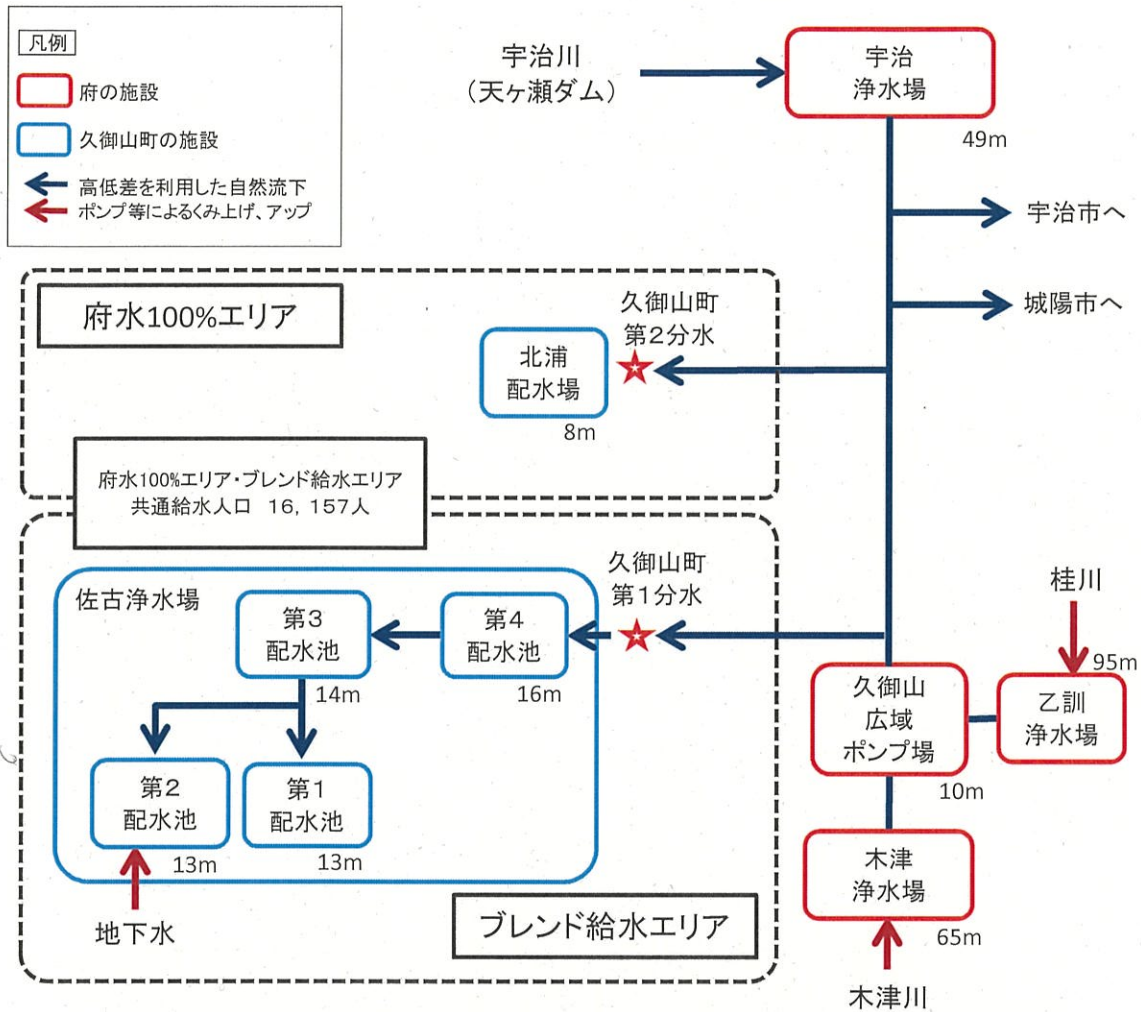


西山第1配水場



久御山町の水循環マップ

(平成29年4月1日現在人口)



一般家庭、事業所等で台所、風呂、便所、営業活動等に利用



※出典：京の水環境保全と安全な暮らしのために(下水道・農業集落排水・浄化槽)2017

主な施設

佐古浄水場



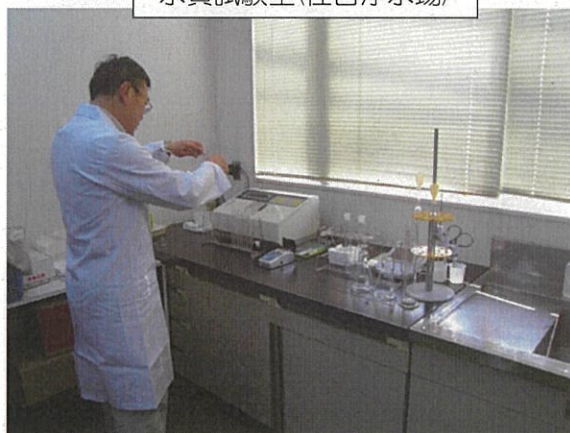
ろ過機(佐古浄水場)



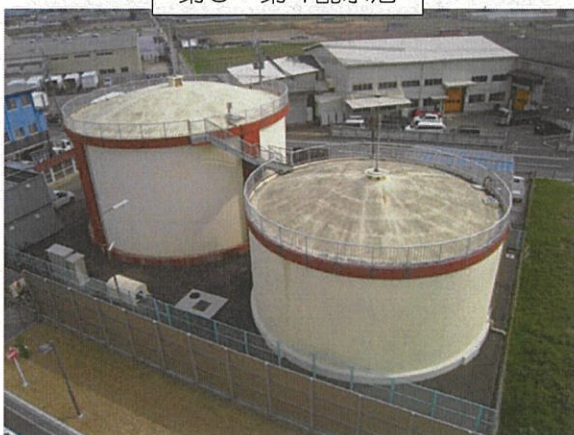
中央管理室(佐古浄水場)



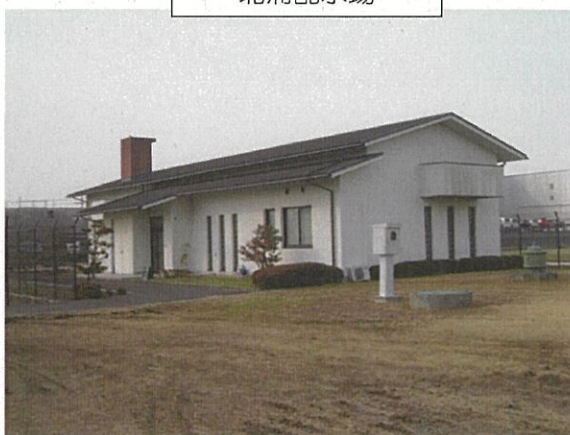
水質試験室(佐古浄水場)



第3・第4配水池



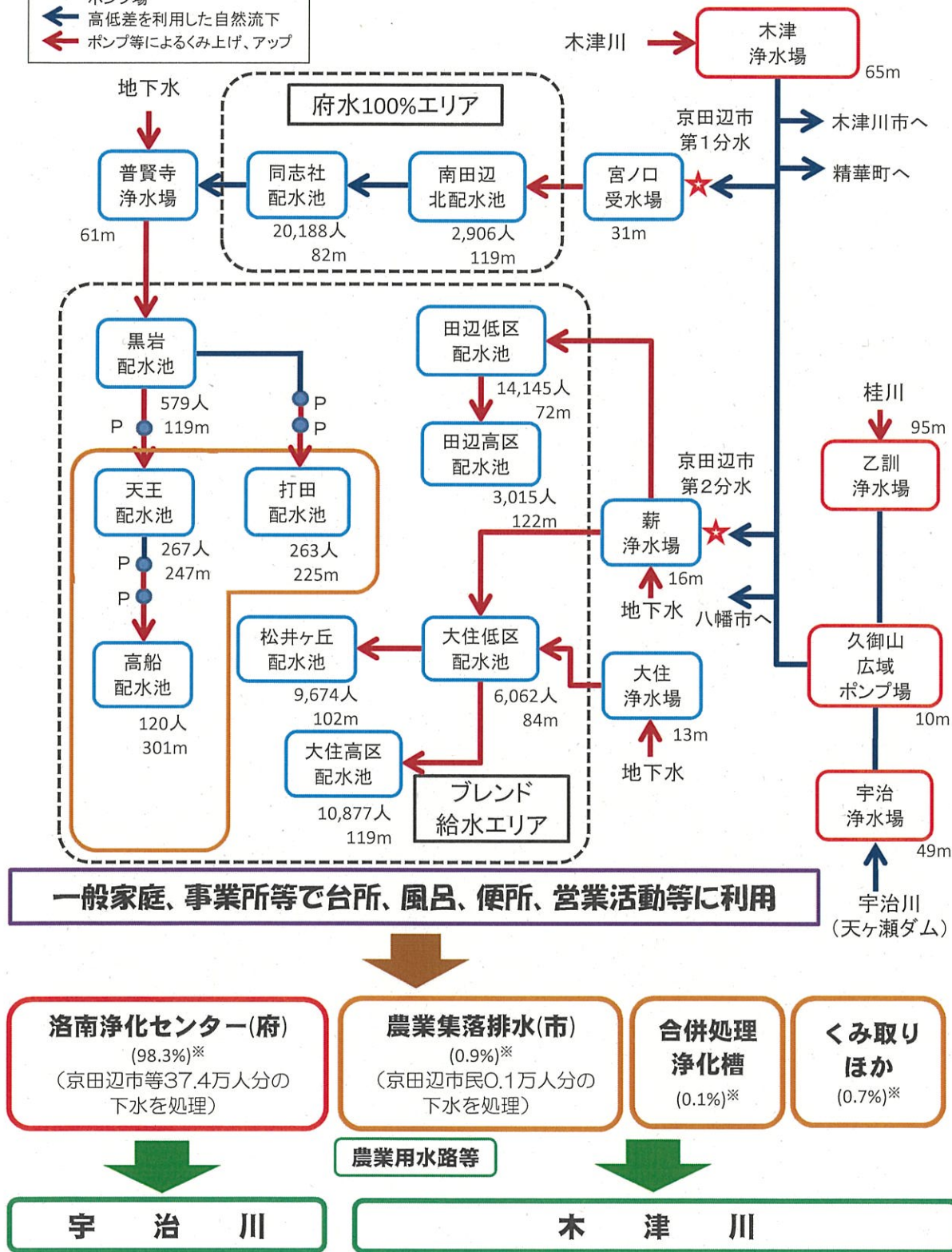
北浦配水場



京田辺市の水循環マップ

(平成29年4月1日現在人口)

- 凡例
- 府の施設
 - 京田辺市の施設
 - P ポンプ場
 - 高低差を利用した自然流下
 - ポンプ等によるくみ上げ、アップ



※出典: 京の水環境保全と安全なくらしのために(下水道・農業集落排水・浄化槽)2017

主な施設

宮ノ口受水場



薪浄水場



電気室(宮ノ口受水場)



中央監視室(薪浄水場)



紫外線処理室(薪浄水場)



ポンプ室(宮ノ口受水場)



水質試験室(薪浄水場)



南田辺北配水池

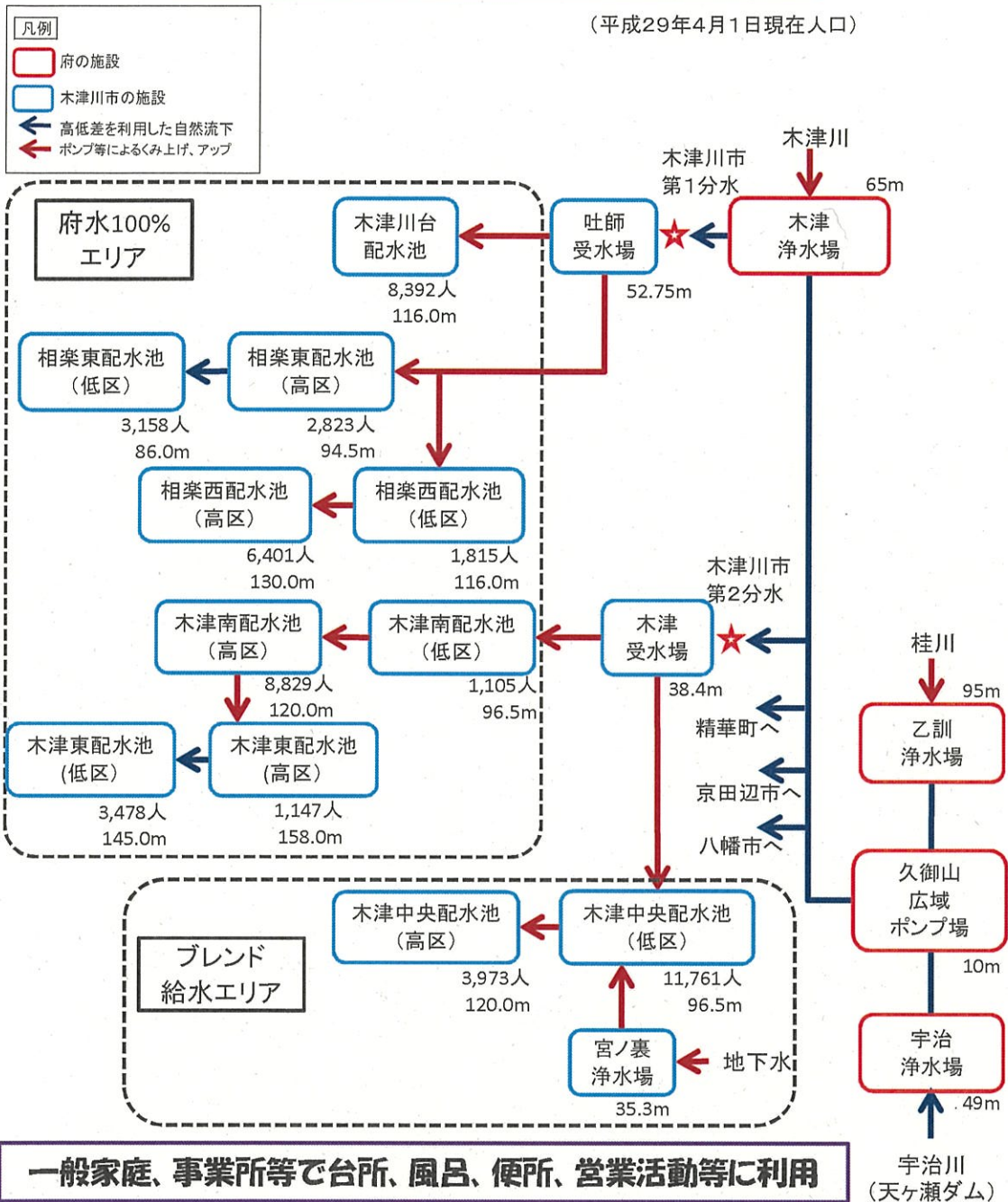


田辺高区配水池



木津川市（旧木津町^{※1}）の水循環マップ

（平成29年4月1日現在人口）



木津川上流浄化センター（府）
 (100.0%)
 (木津川市等8.8万人分の下水を処理)

旧加茂町、旧山城町を含めた木津川市全体の処理状況^{※2}

- ・木津川上流浄化センター(府) 67.7%
- ・加茂浄化センター(市) 14.9%
- ・洛南浄化センター(府) 9.2%
- ・合併処理浄化槽 6.0%
- ・くみ取りほか 2.2%

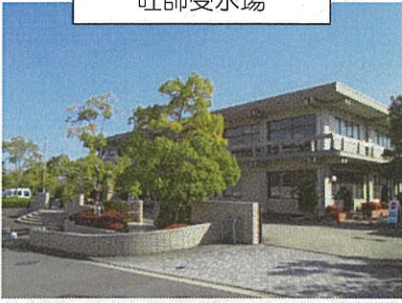
木津川

※1 府営水道の供給は旧木津町域のみ

※2 出典: 京の水環境保全と安全なくらしのために(下水道・農業集落排水・浄化槽) 2017

主な施設

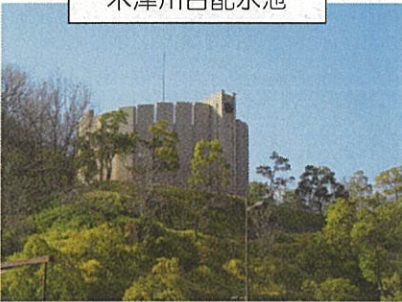
吐師受水場



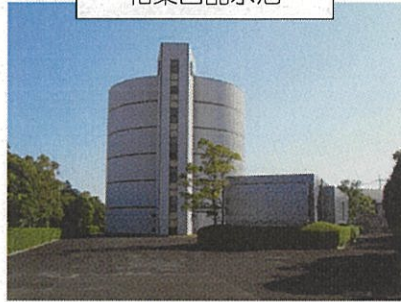
中央監視室(吐師受水場)



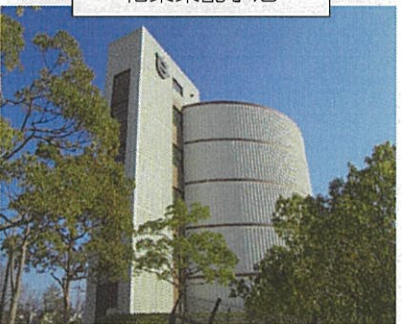
木津川台配水池



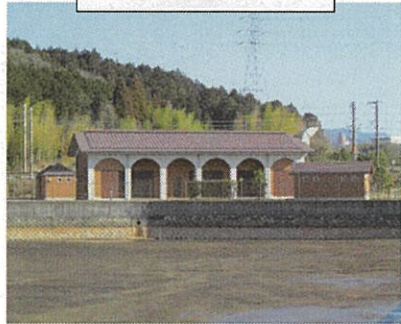
相楽西配水池



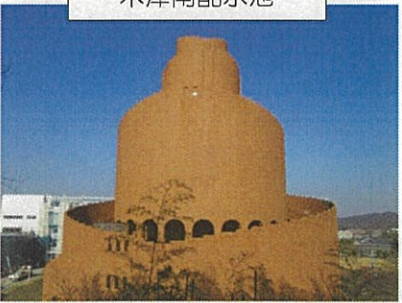
相楽東配水池



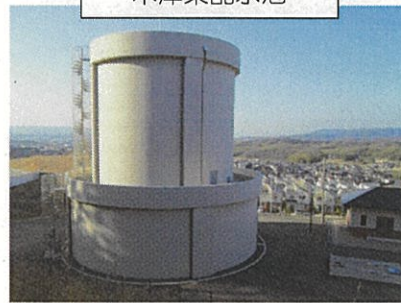
木津受水場



木津南配水池



木津東配水池



木津中央配水池



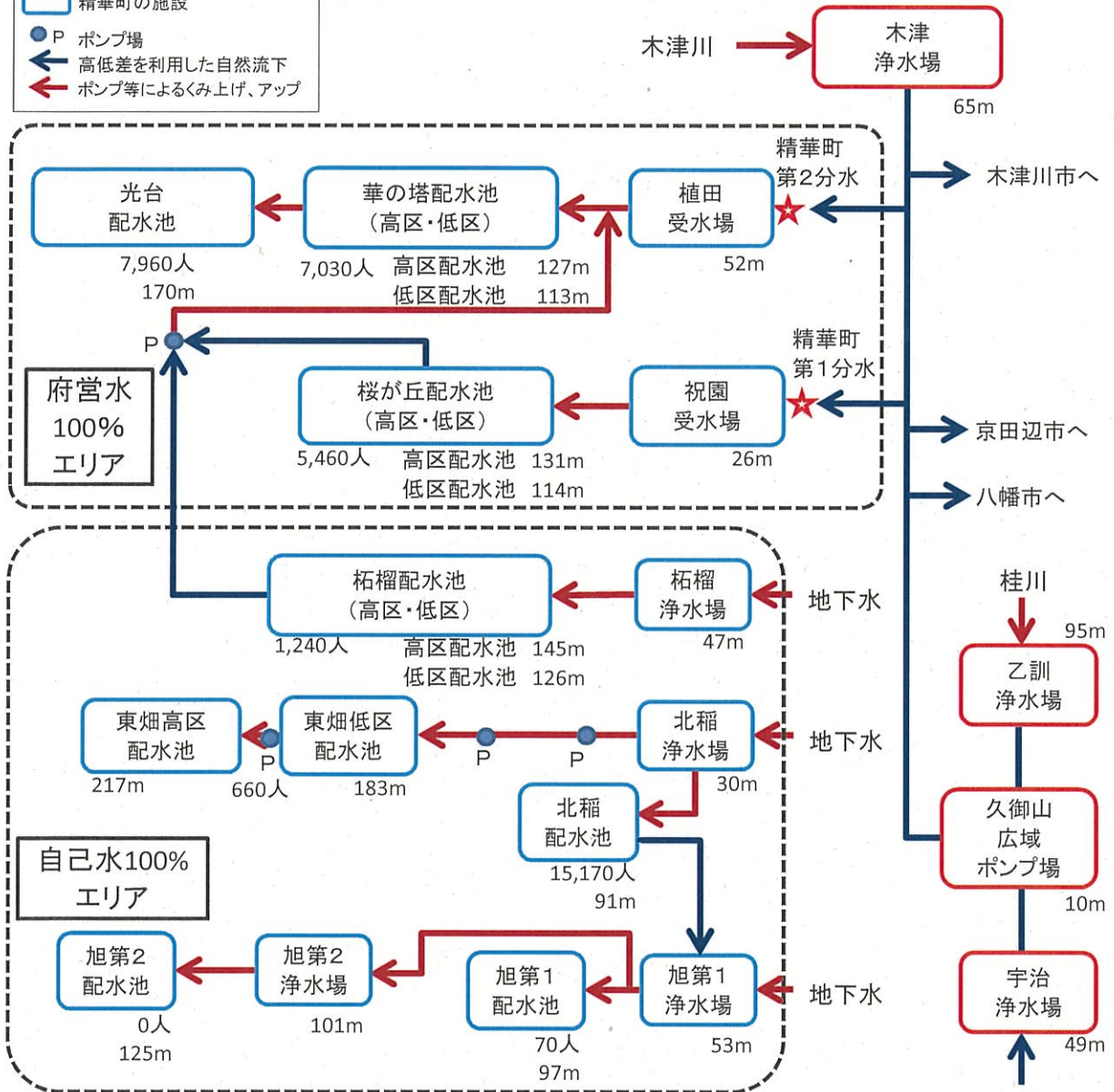
宮ノ裏浄水場



精華町の水循環マップ

(平成29年4月1日現在人口)

- 凡例
- 府の施設
 - 精華町の施設
 - P ポンプ場
 - ← 高低差を利用した自然流下
 - ← ポンプ等によるくみ上げ、アップ



一般家庭、事業所等で台所、風呂、便所、営業活動等に利用



木津川

*出典: 京の水環境保全と安全な暮らしのために(下水道・農業集落排水・浄化槽)2017

主な施設

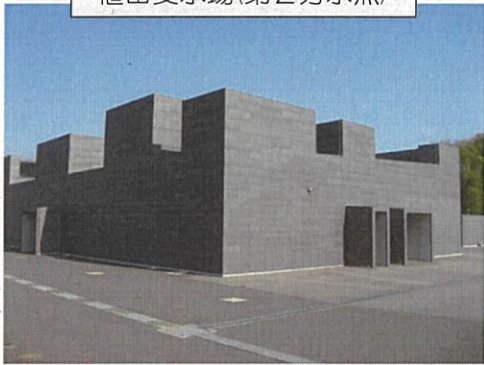
祝園受水場(第1分水点)



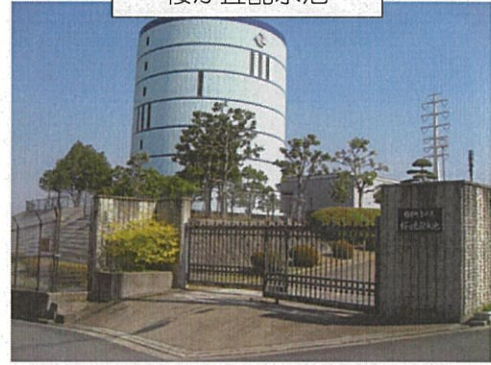
中央監視システム(祝園受水場)



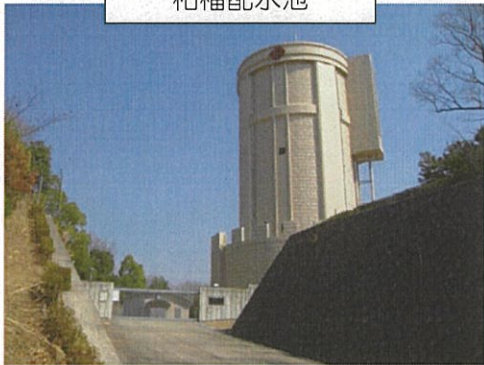
植田受水場(第2分水点)



桜が丘配水池



柘榴配水池



光台配水池



華の塔配水池



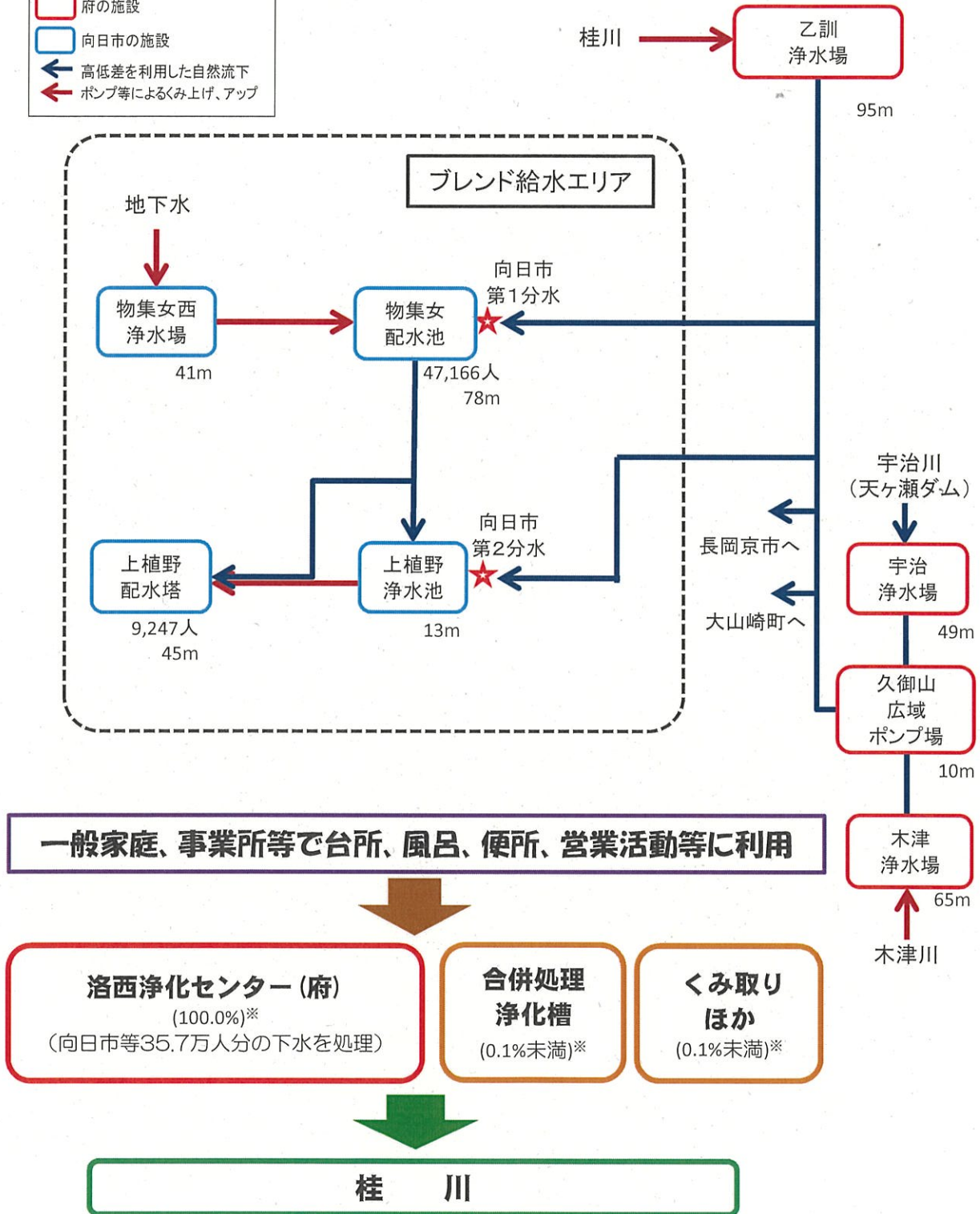
北稻配水池



向日市の水循環マップ

(平成29年3月31日現在人口)

- 凡例
- 府の施設
 - 向日市の施設
 - 高低差を利用した自然流下
 - ポンプ等によるくみ上げ、アップ



※出典: 京の水環境保全と安全なくらしのために(下水道・農業集落排水・浄化槽)2017

主な施設

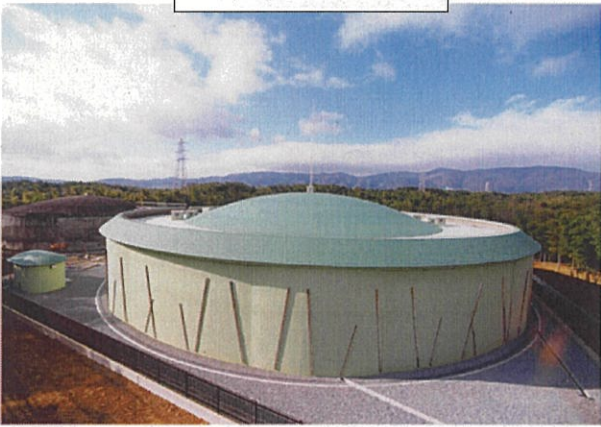
物集女西浄水場



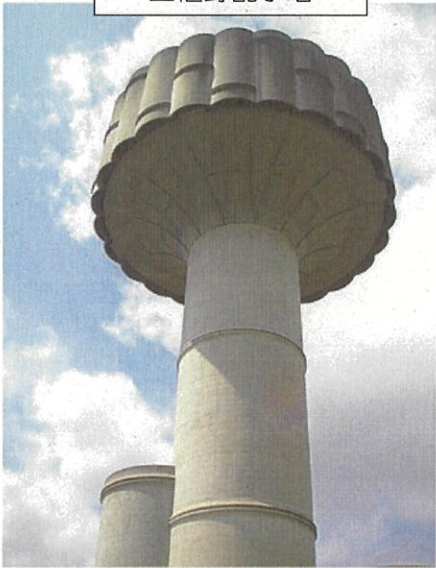
上植野浄水場



物集女配水池



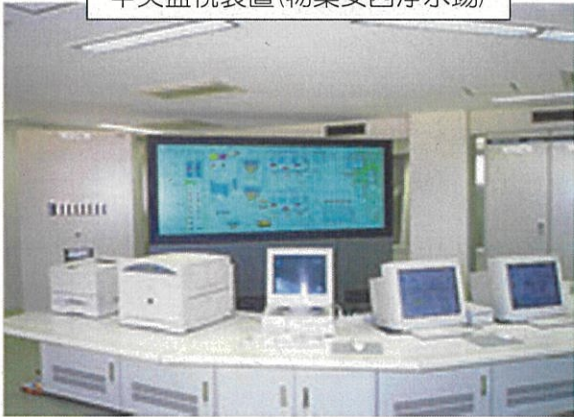
上植野配水塔



応急給水施設



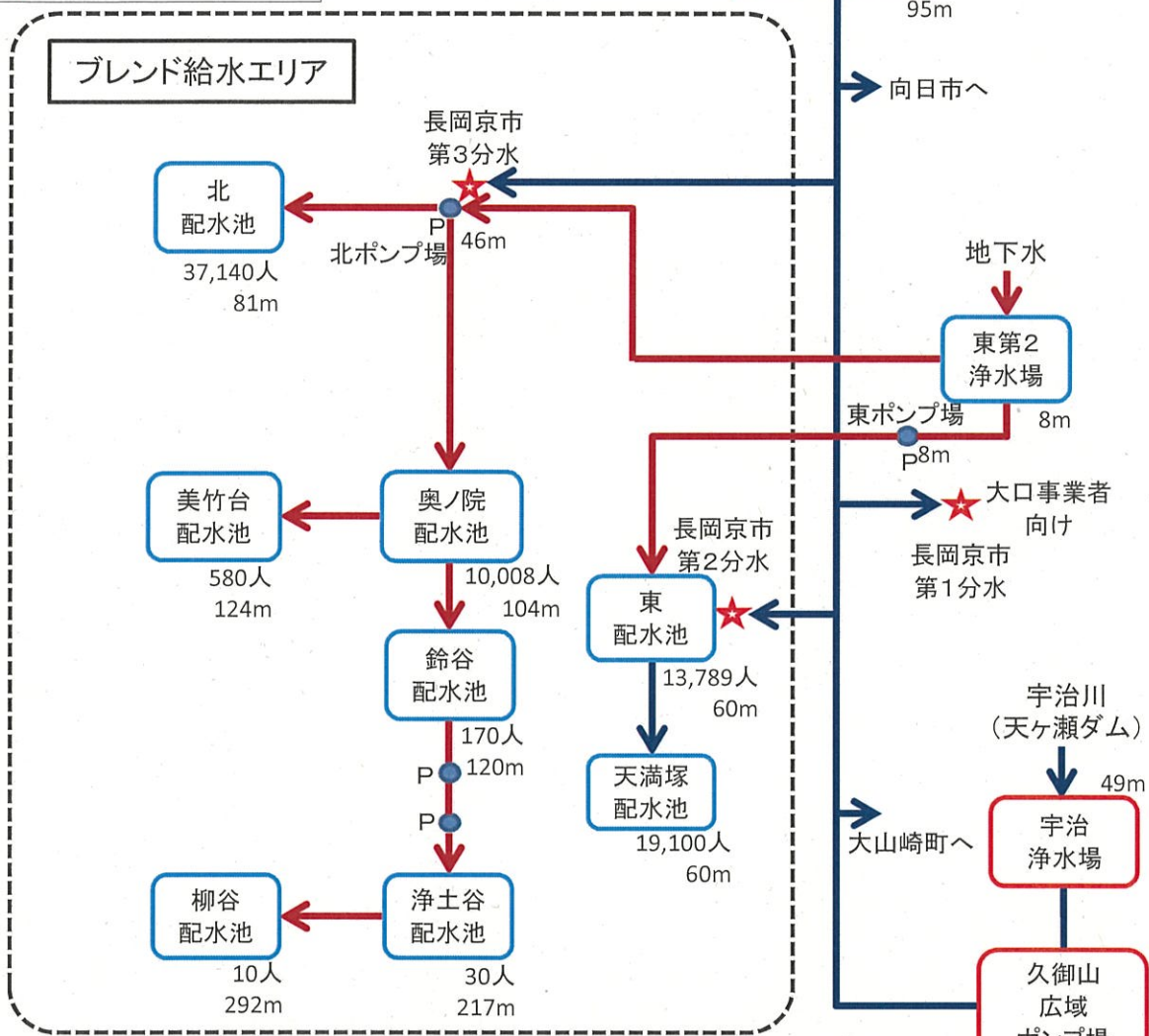
中央監視装置(物集女西浄水場)



長岡京市の水循環マップ

(平成29年4月1日現在人口)

- 凡例
- 府の施設
 - 長岡京市の施設
 - P ポンプ場
 - 高低差を利用した自然流下
 - ポンプ等によるくみ上げ、アップ



一般家庭、事業所等で台所、風呂、便所、営業活動等に利用



桂川

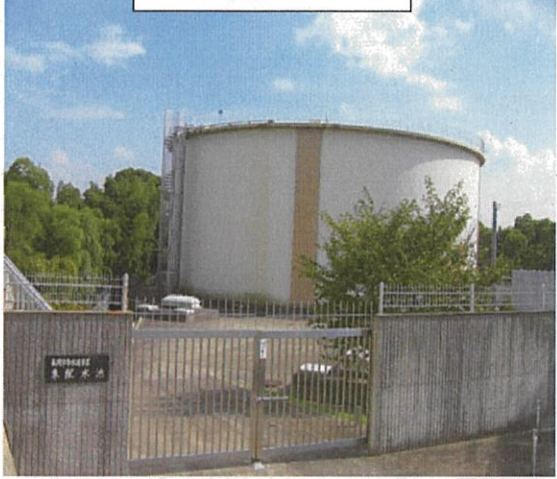
*出典: 京の水環境保全と安全な暮らしのために(下水道・農業集落排水・浄化槽)2017

主な施設

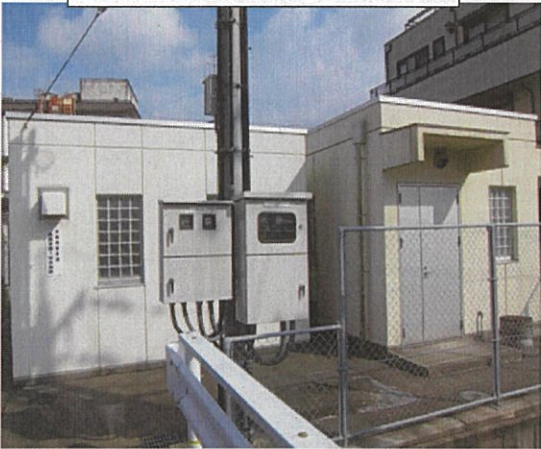
東第2浄水場



東配水池



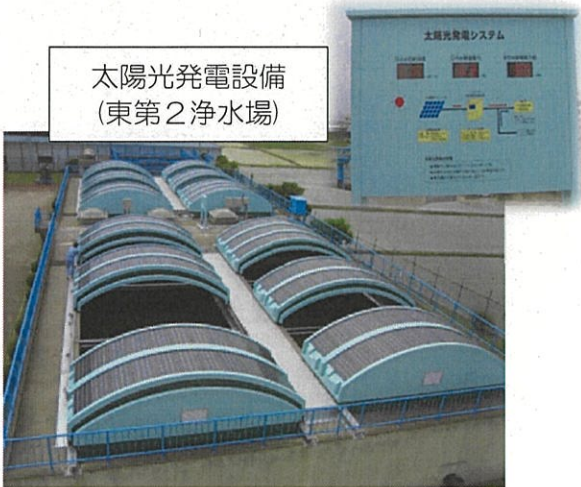
京都府営水道第1受水施設



集中管理室
(東第2浄水場)



太陽光発電設備
(東第2浄水場)



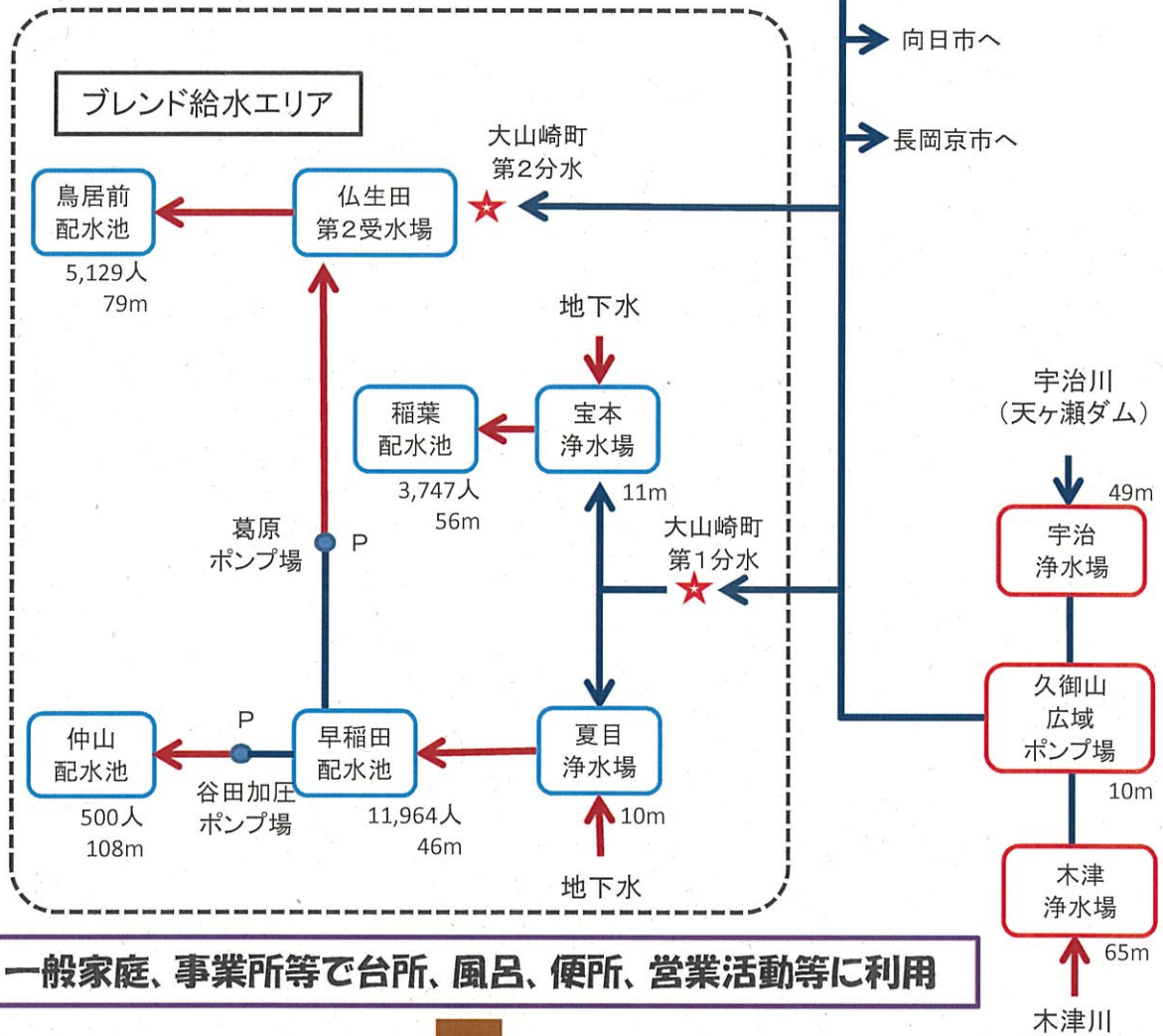
地下水100%供給施設
「ガラシャおもかげの水」



大山崎町の水循環マップ

(平成29年4月1日現在人口)

- 凡例
- 府の施設
 - 大山崎町の施設
 - P ポンプ場
 - ← 高低差を利用した自然流下
 - ← ポンプ等によるくみ上げ、アップ



洛西浄化センター(府)
(99.9%)*
(大山崎町等35.7万人分の下水を処理)

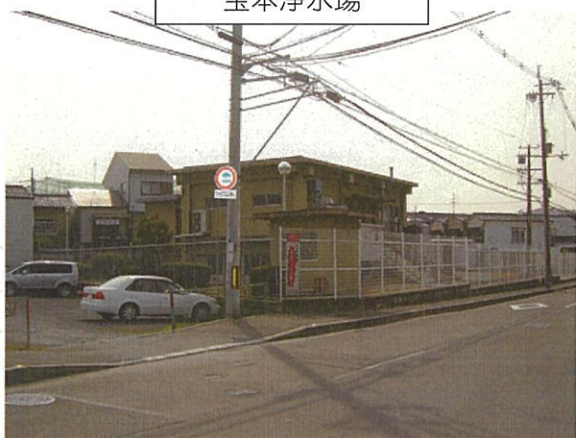
くみ取りほか
(0.1%)*

桂川

*出典: 京の水環境保全と安全な暮らしのために(下水道・農業集落排水・浄化槽)2017

主な施設

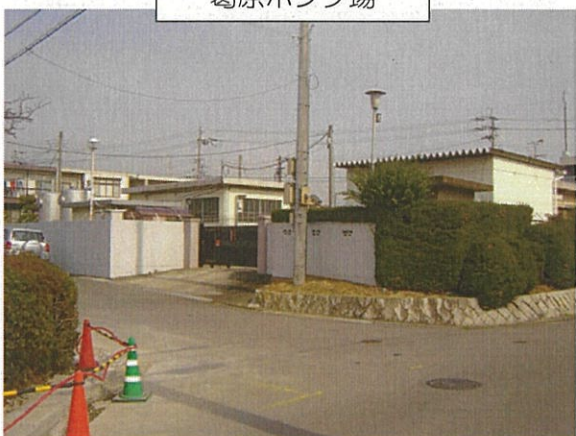
宝本浄水場



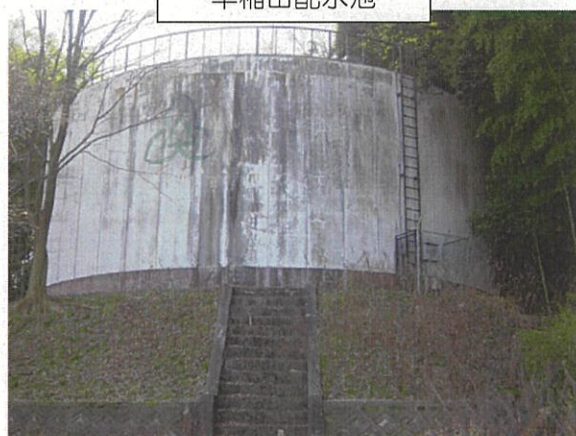
夏目浄水場



葛原ポンプ場



早稲田配水池



京都府営水道第1受水池



仏生田第2受水場

