

令和2年度 上下水道部 予算編成における重点

令和2年6月29日
第1回経営審議会 資料3

(1) 安全安心な施設の保全

総額 579,795千円

- 水道** ①稲田浄水場の機器の更新
沈殿池設備等の更新
- 簡水** ②減圧弁室の更新
川西地区:3箇所、岩内地区:1箇所
- 簡水** ③川西地区の受水切替
送水管布設工事実施設計



稲田浄水場 沈殿池設備 (傾斜板 架台)



減圧弁等設備

(238,400 千円)

(30,591 千円)

(11,803 千円)

下水 ④汚水管の整備

青柳通 L=200m 等

下水 ⑤下水道管渠の長寿命化

大空町 L=60m 等

下水 ⑥帯広川下水終末処理場の改修

場内配管工事 等

農下 ⑦合併処理浄化槽の設置

5~10人槽:18基

(103,500 千円)

(71,000 千円)

(66,000 千円)

(58,501 千円)



下水道管渠の長寿命化

(2) 強靱な上下水道づくり

総額 1,198,593千円

- 水道** ①配水管の整備
売買地区 L=2,670m 等
- 水道** ②中島配水場等の耐震化
配水池及び配水池上屋の耐震診断 等
- 水道** ③災害対策備蓄資器材の充実等(水害対策強化 等)
大型水のう:16.5m × 4組、インバーター発電機・小型物置:1セット、
ハンディケミカルポンプ:2台
災害用備蓄庫の整備に向けた実施設計(稲田浄水場旧発電機室を改修)

<ビジョン目標値の進捗状況>

指標名	基準値 (H30)	目標値 (R11)	予算値 (R2)
水道管路の耐震適合率	82.8%	90.0%	84.4%

(前年対比+0.5%)

(746,570 千円)

(36,883 千円)

(3,140 千円)

下水 ④雨水管の整備

西10条南39丁目 L=160m 等

下水 ⑤災害対策備蓄資器材の充実

管内検査カメラ:1台

(410,000 千円)

(2,000 千円)

<ビジョン目標値の進捗状況>

指標名	基準値 (H30)	目標値 (R11)	予算値 (R2)
雨水整備率	71.4%	76.3%	72.2%

(前年対比+0.5%)



大型水のう



管内検査カメラ



雨水管の整備

(3) 持続的な経営の確保

総額 13,510千円

- 水道** **下水** ①水道料金・下水道使用料体系の検証 (510 千円)
公営企業経営審議会の開催



水道 ②残留塩素計の設置

自動水質監視装置の設置(親局設置:稲田浄水場、子局設置:1基)

(12,000 千円)

水道 **下水** ③上下水道技術・事務改善に向けた研修

先進自治体等の実地調査・研究

(1,000 千円)



残留塩素計



工事請負費

(継続費を除く単年度工事【税抜】)

総工事請負費 1,443,261千円 (水道:879,099千円、簡易水道:29,477千円、下水道:483,573千円、農村下水道:51,112千円)

※前年比24.9%減 [令和元年度総工事請負費 1,921,217千円 (水道:1,335,462千円、下水道:585,755千円)]

★ゼロ市関連事業

総事業費 263,950千円 (水道:219,200千円、下水道:44,750千円)

※前年比50.9%減 [令和元年度総事業費 537,400千円 (水道:456,700千円、下水道:80,700千円)]