令和3年度

三原市水道事業会計

予 算 概 要

三原市水道部

1 令和3年度 事業計画の概要(業務の予定量)

(金額は税込)

										(並領)。	× 1/11×/
区	 分			年 度	令和 3 年度 当 初 予 算	令和 2 年度 当 初 予 算	対前年度増減	対前年度比	令和 2 年度 決 算 見 込	備	考
1	給	水	戸	数	39, 300 戸 (R4. 3. 31予定戸数)	38,600 戸 (R3.3.31予定戸数)	700 戸	101.8 %	39, 100 戸 (R3. 3. 31予定戸数)		
2	総	酉己	水	量	11, 067, 000 m ³	11, 147, 000 m ³	\triangle 80,000 m ³	99.3 %	10, 675, 000 m ³		
		1 日	平均	配水量	30, 321 m³	30, 540 m ³	\triangle 219 m 3	99.3 %	$29, 247 \text{ m}^3$		
		1 日	最大	配水量	33, 562 m³	34, 609 m³	\triangle 1,047 m ³	97.0 %	33, 485 m³		
3	有	収	水	量	9, 958, 000 m ³	10, 032, 000 m ³	\triangle 74,000 m ³	99.3 %	9, 470, 000 m ³		
4	有	Ţ	又	率	89.9% 以上	89.9% 以上	_	_	88.7 %		
5	料	金	収	. 入	2,832,590 千円	2,871,075 千円	△ 38,485 千円	98.7 %	2,590,356 千円		
6	人	1	牛	費	377, 320 千円	397, 278 千円	△ 19,958 千円	95.0 %	311,629 千円		
7	動	-	カ	費	119,146 千円	129,727 千円	△ 10,581 千円	91.8 %	114,066 千円		
8	受	水		連費	435,517 千円	447, 392 千円	△ 11,875 千円	97.3 %	439, 170 千円		
9	建	設) (良費	1,726,872 千円	1,642,537 千円	84,335 千円	105.1 %	1,121,059 千円		
		配水施	設整	備事業	1,589,320 千円	1,491,565 千円	97,755 千円	106.6 %	972, 293 千円		
		水道) 良	事業	119,052 千円	135,082 千円	△ 16,030 千円	88.1 %	118,424 千円		
		災害征	复旧	事業	18,500 千円	15,890 千円	2,610 千円	116.4 %	30,342 千円		
10	職	<u></u>	1	数	40 人	40 人	0 人	100.0 %	38 人		
		損益戡	定所	属職員	30 人	30 人	0 人	100.0 %	30 人		
		資本勘	定所	属職員	10 人	10 人	0 人	100.0 %	8 人		

2 令和3年度 三原市水道事業会計予定損益計算書

(1) 収益的収入 営業収益 営業外収益 特別利益

- 3, 176, 683 千円
- 2, 583, 650 千円 593, 032 千円 1 千円

(2) 収益的支出 営業費用 営業外費用 特別損失 予備費

- 2,656,498 千円
- 2, 476, 747 千円 170, 472 千円 188 千円 9, 091 千円

(3) 当年度純利益

520, 185 千円

3 令和3年度 建設改良事業工事箇所表

配水施設整備事業

番号	工 事	名 称	工 事 内 容	目的	備考
1	木原一丁目 配水管布設替工事	赤石公民館北	φ150耗 L=420.0m	老朽管更新(耐震化)	
2	木原五丁目 配水管布設替工事	木原踏切北	φ75粍 L=120.0m	老朽管更新(耐震化)	
3	中之町三丁目 配水管布設替工事	十一面バス停付近	φ75粍 L=210.0m	老朽管更新(耐震化)	
4	中之町九丁目 配水管布設替工事	大谷川橋北	φ75粍·φ100粍 L=680.0m	老朽管更新(耐震化)	
5	西宮二丁目 配水管布設替工事	梅観橋東	φ50粍·φ75粍 L=290.0m	老朽管更新(耐震化)	
6	配水管布設替工事	市芸術文化センター前	φ400耗 L=450.0m	老朽管更新(耐震化)	
7	和田二丁目配水管布設替工事	和田児童公園付近	φ200耗 L=200.0m	老朽管更新(耐震化)	
8	須波二丁目 配水管布設替工事	須波町公民館北	φ75耗·φ200耗 L=400.0m	老朽管更新(耐震化)	
9	幸崎能地七丁目 送·配水管布設替工事	市営平原住宅前	φ100耗 L=1,780.0m	老朽管更新(耐震化)	
10	沼田東町片島 配水管布設替工事	市立沼田東小学校南	φ50耗·φ100耗 L=440.0m	老朽管更新(耐震化)	

番号	工 事 名 称	工事内容	目 的	備考
11	八幡町垣内 垣内公民館付近 配水管布設替工事	φ100耗 L=100.0m	老朽管更新(耐震化)	
12	南方一丁目 松江団地内 配水管布設替工事	φ50粍·φ100耗 L=460.0m	老朽管更新(耐震化)	
13	南方二丁目 杉臼団地内 配水管布設替工事	φ50粍·φ75粍 L=650.0m	老朽管更新(耐震化)	
14	沼田西町松江外6件 松江・末光・野串・向田野浦・駒ヶ原 橋梁添架管布設替工事	φ100耗 L=91.0m	老朽管更新(耐震化)	
15	糸崎一丁目	ポンプ所・受水槽築造	経営戦略	
16	糸崎一丁目 糸崎ポンプ所 ポンプ所電気設備工事	制御盤・テレメータ盤	経営戦略	
17	糸崎一丁目 糸崎ポンプ所 ポンプ所機械設備工事	ポンプ・電動弁・逆止弁	経営戦略	
18	本町二丁目 駒ヶ原ポンプ所 ポンプ所電気設備更新工事	制御盤•計装盤•引込開閉器盤	電気設備更新計画	
19	本町二丁目 駒ヶ原ポンプ所 ポンプ所機械設備更新工事	ポンプ・電動弁・水位調整弁	機械設備更新計画	
20	本郷町船木 金売ポンプ所 ポンプ所電気設備更新工事	制御盤•計装盤•電源切替盤	電気設備更新計画	

番号	工 事 名 称	工事内容	目 的	備考
21	本郷町船木 金売ポンプ所 ポンプ所機械設備更新工事	ポンプ・電動弁・逆止弁	機械設備更新計画	
22	西野五丁目 西野浄水場 照明器具更新工事	照明器具•誘導灯•非常照明	電気設備更新計画	
23	西野三丁目外3件 大西·久津·広域和田·塔之岡 投込圧力式水位計取替	水位計	電気設備更新計画	
24	長谷一丁目 沼田川頭首工 取水施設整備工事	取水施設整備	施設整備	
25	本郷町船木 本郷産業団地 本郷産業団地 配水池築造工事	配水池築造	施設整備	
26	本郷町船木 本郷産業団地 ポンプ所築造工事	ポンプ所築造	施設整備	
27	本郷町船木 本郷産業団地 ポンプ所・配水池電気設備工事	制御盤・テレメータ盤・流量計	施設整備	
28	本郷町船木 本郷産業団地 ポンプ所機械設備工事	ポンプ・電動弁・定水位弁	施設整備	
	合 計	管延長 L= 6,291.0 m		

水道改良事業

番号	工 事 名 称	工事内容	目 的	備考
1	本郷南六丁目 本郷橋北 送·配水管移設工事	φ25粍~φ200粍 L=600.0m	道路改良工事に伴う送・配水管移設	
2	八幡町垣内 垣内公民館付近 配水管移設工事	φ100粍 L=80.0m	道路改良工事に伴う配水管移設	
3	皆実六丁目 皆実町第一町内会憩いの家西 配水管移設工事	φ75粍 L=230.0m	下水道工事に伴う配水管移設	
4	南方一丁目 松江団地内 配水管移設工事	φ50粍 L=110.0m	下水道工事に伴う配水管移設	
5	本郷南三丁目~五丁目 東本通土地区画整理地内 配水管移設工事	φ50粍~φ100粍 L=520.0m	土地区画整理事業	
6	木原六丁目 福地配水池東 配水管移設工事	φ75耗•φ100耗 L=190.0m	災害復旧工事に伴う配水管移設	
	合 計	管延長 L= 1,730.0 m		

災害復旧事業

番号	工 事 名	称	工事内容	目的	備考
1	木原六丁目 配水管布設工事	福地配水池東	φ100粍 L=200.0m	災害復旧	
2	大和町椋梨 配水管布設工事	神田橋	φ100粍 L=35.0m	災害復旧	
	· 合 計		管延長 L= 235.0 m		