

# インフラ資産カルテ

基準日  
令和5年3月31日時点

No

資産名 (中分類)	加圧ポンプ場
--------------	--------

施設類型 (大分類)	上水道施設
---------------	-------

所管部署	部	上下水道部	連絡先	23-3360
	課	上水道課		

## 基本情報

加圧施設箇所数	15箇所		
吐出量	37.272m <sup>3</sup> /分		

## 区分別情報

区分	箇所数	吐出量 (m <sup>3</sup> /分)	備考
S37~S56	2	1.200	滝倉加圧 (旧)、やすらぎ公園加圧
S57~H13	7	32.272	南部加圧、小俣、北部、北部調整弁室、ふじが丘加圧、勢田加圧、藤里加圧
H14~R04	6	3.800	横輪加圧、前山加圧、ライブリーシティ前山団地加圧、平岩加圧、浦口加圧、滝倉加圧

## 計画

計画名	計画期間
伊勢市水道事業ビジョン	R01~R10

## 特記事項

--

## 整備・管理に係るコスト情報

1 支出 (事業額) <span style="float: right;">単位:千円</span>					
項目	R4年度	R3年度	R2年度	R1年度	H30年度
営業費用	2,255,995	2,270,590	2,281,248	2,218,696	2,230,467
営業外費用	105,729	125,302	120,796	110,017	112,557
簡易水道費用	0	0	0	13,058	10,463
特別損失	0	16,655	0	0	0
建設改良費	1,366,325	1,135,876	1,397,826	1,389,621	1,542,128
投資	0	0	0	0	200,000
企業債償還金	385,561	387,286	363,247	333,996	340,325
①支出合計	4,113,610	3,935,709	4,163,117	4,065,388	4,435,940
2 収入 (財源内訳) <span style="float: right;">単位:千円</span>					
項目	R4年度	R3年度	R2年度	R1年度	H30年度
国庫支出金	48,137	48,785	63,817	1,083	0
都道府県支出金	0	0	0	0	0
地方債	431,500	468,900	548,100	503,600	117,100
その他	266,004	154,542	275,053	237,454	200,144
一般財源	3,367,969	3,263,482	3,276,147	3,323,251	4,118,696
②収入合計	4,113,610	3,935,709	4,163,117	4,065,388	4,435,940

# インフラ資産カルテ 〈資産ごとの情報〉

資産名 (中分類)	加圧ポンプ場
--------------	--------

施設類型 (大分類)	上水道施設
---------------	-------

資産ごとの情報						
NO.	名称	滝倉加圧ポンプ場 (旧)			所在地	宇治浦田3丁目790-74
1	土木施設	受水槽1基 (90m <sup>3</sup> )	機械施設	送水ポンプ2台、電磁弁1台	計装施設	テレメータ等
	建築施設	建屋	電気施設	受電盤、操作盤	吐出量	0.000 m <sup>3</sup> /分
	供用開始年度	S53				
NO.	名称	やすらぎ公園加圧ポンプ場			所在地	旭町444-12
2	土木施設	—	機械施設	送水ポンプ2台	計装施設	テレメータ等
	建築施設	—	電気施設	—	吐出量	1.200 m <sup>3</sup> /分
	供用開始年度	S50				
NO.	名称	南部加圧ポンプ場			所在地	津村町字今新田747-1
3	土木施設	門扉、フェンス、受水槽1基 (360m <sup>3</sup> )	機械施設	送水ポンプ3台、定流量弁、電動弁等	計装施設	テレメータ等
	建築施設	建屋	電気施設	受電盤、操作盤、発電機	吐出量	3.000 m <sup>3</sup> /分
	供用開始年度	S58				
NO.	名称	小俣配水場			所在地	小俣町新村402-1
4	土木施設	受水槽1基 (3,627m <sup>3</sup> )	機械施設	配水ポンプ5台、受水弁1台等	計装施設	テレメータ、テレコン等
	建築施設	建屋、倉庫	電気施設	受電盤、操作盤、発電機	吐出量	14.950 m <sup>3</sup> /分
	供用開始年度	S59				
NO.	名称	北部配水場			所在地	西豊浜町字水付 655-19
5	土木施設	受水槽1基 (2,000m <sup>3</sup> )	機械施設	配水ポンプ5台等	計装施設	テレメータ等
	建築施設	建屋	電気施設	受電盤、操作盤、発電機	吐出量	10.400 m <sup>3</sup> /分
	供用開始年度	S61				
NO.	名称	北部調整弁室			所在地	磯町1676-1
6	土木施設	門扉、フェンス	機械施設	調整弁1台	計装施設	テレメータ等
	建築施設	建屋	電気施設	受電盤	吐出量	0.000 m <sup>3</sup> /分
	供用開始年度	H2				

# インフラ資産カルテ 〈資産ごとの情報〉

資産名 (中分類)	加圧ポンプ場
--------------	--------

施設類型 (大分類)	上水道施設
---------------	-------

資産ごとの情報							
NO.	名称	ふじが丘加圧ポンプ場			所在地	藤里町字長尾谷 1-170	
7	土木施設	門扉、フェンス、受水 槽1基 (121.5m <sup>3</sup> )	機械施設	送水ポンプ3台、差 圧式弁1台	計装施設	テレメータ等	
	建築施設	建屋	電気施設	受電盤、操作盤、発 電機	吐出量	1.650 m <sup>3</sup> /分	
	給水開始 年度	H5					
NO.	名称	勢田加圧ポンプ場			所在地	勢田町773-44地先	
8	土木施設	-		機械施設	送水ポンプユニット 1台	計装施設	圧力計1台
	建築施設	-		電気施設	受電盤、操作盤	吐出量	0.400 m <sup>3</sup> /分
	供用開始 年度	H10					
NO.	名称	藤里加圧ポンプ場			所在地	藤里町字西起371番地4	
9	土木施設	門扉、フェンス、受水 槽1基 (360m <sup>3</sup> )	機械施設	送水ポンプ6台、差 圧式弁1台	計装施設	テレメータ等	
	建築施設	建屋	電気施設	受電盤、操作盤、発 電機	吐出量	1.872 m <sup>3</sup> /分	
	供用開始 年度	H11					
NO.	名称	横輪加圧ポンプ場			所在地	上野町2106-1	
10	土木施設	門扉、フェンス、受水 槽1基 (32m <sup>3</sup> )	機械施設	送水ポンプ2台、流入 弁1台、滅菌機1台	計装施設	テレメータ等	
	建築施設	建屋	電気施設	受電盤、操作盤、発 電機	吐出量	1.060 m <sup>3</sup> /分	
	供用開始 年度	H15					
NO.	名称	前山加圧ポンプ場			所在地	前山町378	
11	土木施設	門扉、フェンス、受水 槽1基 (71m <sup>3</sup> )	機械施設	送水ポンプ2台、定流 量弁1台、流入弁1台	計装施設	テレメータ等	
	建築施設	建屋	電気施設	受電盤、操作盤	吐出量	1.000 m <sup>3</sup> /分	
	供用開始 年度	H17					
NO.	名称	ライブリーシティ前山団地加圧ポンプ場			所在地	前山町1351-48	
12	土木施設	門扉、フェンス		機械施設	送水ポンプユニット 1台	計装施設	水位計1台
	建築施設	-		電気施設	受電盤、操作盤	吐出量	0.640 m <sup>3</sup> /分
	供用開始 年度	H21					

# インフラ資産カルテ 〈資産ごとの情報〉

資産名 (中分類)	加圧ポンプ場
--------------	--------

施設類型 (大分類)	上水道施設
---------------	-------

資産ごとの情報						
NO.	名称	平岩加圧ポンプ場			所在地	朝熊町字桃源山760-1
13	土木施設	受水槽1基 (8m <sup>3</sup> )	機械施設	送水ポンプ2台	計装施設	圧力計1台
	建築施設	—	電気施設	受電盤、操作盤	吐出量	0.180 m <sup>3</sup> /分
	供用開始年度	H22 (S54建築)				
NO.	名称	浦口加圧ポンプ場			所在地	二俣4丁目762
14	土木施設	受水槽1基 (50m <sup>3</sup> )	機械施設	送水ポンプ2台	計装施設	テレメータ等
	建築施設	—	電気施設	受電盤、操作盤	吐出量	0.280 m <sup>3</sup> /分
	供用開始年度	R01				
NO.	名称	滝倉加圧ポンプ場			所在地	宇治浦田3丁目785-1 他
15	土木施設	受水槽1基 (180m <sup>3</sup> )	機械施設	送水ポンプ2台、流量計	計装施設	テレメータ等
	建築施設	建屋	電気施設	受電盤、操作盤	吐出量	0.640 m <sup>3</sup> /分
	供用開始年度	R04				