インフラ資産カルテ

基準日 令和7年3月31日時点

|--|

ᇙ	f管部署 b	部	上下水道部	油 级生	23–3360
ולז		課	上水道課	建 給尤	23-3300

基本情報									
水源地箇所数	7箇所								
取水量	42, 042㎡/日								

区分別情報								
区分	箇所数	取水量(m³/日)	備考					
60年超	2	8, 000	宮川水源地、五十鈴川水源地					
S40~S59	4	31, 042	宮前第一水源地、床ノ木水源地、下村水源地、 中須水源地					
S60∼H16	1	3, 000	宮前第二水源地					
H17∼R06	0							

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)					単位:千円			
	項目	R6年度	R5年度	R4年度	R3年度	R2年度			
	営業費用	2, 340, 091	2, 289, 077	2, 255, 995	2, 270, 590	2, 281, 248			
	営業外費用	74, 471	85, 886	105, 729	125, 302	120, 796			
	簡易水道費用	0	0	0	0	0			
	特別損失	0	0	0	16, 655	0			
	建設改良費	1, 723, 594	1, 497, 906	1, 366, 325	1, 135, 876	1, 397, 826			
	投資	0	0	0	0	0			
	企業債償還金	401, 486	393, 455	385, 561	387, 286	363, 247			
	①支出合計	4, 539, 642	4, 266, 324	4, 113, 610	3, 935, 709	4, 163, 117			
2 収入 (財源内訳)						単位:千円			
	項目	R6年度	R5年度	R4年度	R3年度	R2年度			
	国庫支出金	56, 010	54, 825	48, 137	48, 785	63, 817			
	都道府県支出金	0	0	0	0	0			
	地方債	446, 700	467, 200	431, 500	468, 900	548, 100			
	その他	295, 812	268, 210	266, 004	154, 542	275, 053			
	一般財源	3, 741, 120	3, 476, 089	3, 367, 969	3, 263, 482	3, 276, 147			
	②収入合計	4, 539, 642	4, 266, 324	4, 113, 610	3, 935, 709	4, 163, 117			

インフラ資産カルテ 〈資産ごとの情報〉

資産名 (中分類) 施設類型 (大分類) 上水道施設

				資産ごと	との情報	2		
NO.	名科	第 宮川水源地				所在地	大倉町字/	∖島 341-1他
	土木施設	取水井	1箇所	機械施設	取水ポンプ	プ3台等	計装施設	テレメータ等
1	建築施設	電気室	、滅菌機室	電気施設	高圧受電盤 等	2、操作盤	取水量	0 ㎡/日
	給水開始 年度		S27					
NO.	名科	ħ	五十鈴川水源地			所在地	中村町字濱	泰 1356
	土木施設		1箇所、観測井	機械施設	送水ポンフ	プ3台等	計装施設	テレメータ等
2	建築施設	ポンプ 菌機室	[゚] 室、電気室、滅 [!] 等	電気施設	高圧受電盘 盤、発電機		取水量	8,000 ㎡/日
	給水開始 年度		S38					
NO.	名科	Ā	宮前第一水源地			所在地	小俣町宮前	前577番地
	土木施設	取水井	1箇所	機械施設	送水ポンプ		計装施設	テレメータ等
3	建築施設	管理室	等	電気施設	受電盤、排電機等	操作盤、発	取水量	2,000 ㎡/日
	給水開始 年度		S41					
NO.	名科	名称 床ノ木水源地				所在地	矢持町字原	末ノ木 78
	土木施設	取水堰	1箇所	機械施設	送水ポンプ	プ2台等	計装施設	テレメータ等
4	建築施設	原水槽	、浄水槽、建屋	電気施設	操作盤、夠	美電機	取水量	42 ㎡/日
	給水開始 年度		S51					
NO.	名科	T	下村水源地		所在地		矢持町字中世古 435-3	
	土木施設	取水井	1箇所	機械施設	送水ポンプ	プ1台等	計装施設	テレメータ等
5	建築施設	建屋		電気施設	操作盤、夠		取水量	0 ㎡/日
	給水開始 年度		S51					
NO.	名称 中須水源地				所在地	中須町字列	夫呂路 1961	
	土木施設		3箇所、観測井等	機械施設	取水ポンプ8	台等	計装施設	中央監視装置、テレ メータ等
6	建築施設	管理棟、滅菌室、発電 機室、浄水池等		電気施設	高圧受変電 電機等	『設備、発	取水量	29,000 ㎡/日
	給水開始 年度		S53					
NO.	名称 宮前第二水源地				所在地	小俣町宮前	前413番地	
	土木施設	取水井	1箇所	機械施設	送水ポンプ	_	計装施設	テレメータ等
7	建築施設	管理室	、発電機室	電気施設	受電盤、持電機等	操作盤、発	取水量	3,000 ㎡/日
	給水開始 年度		H07					