

# インフラ資産カルテ

基準日  
令和6年3月31日時点

No

資産名 (中分類)	農業用排水機場
--------------	---------

施設類型 (大分類)	河川・排水施設
---------------	---------

所管部署	部	産業観光部	連絡先	21-5649
	課	農林水産課		

## 基本情報

施設の所有者	伊勢市 (29機場) 土地改良区 (5機場)	土地改良区所有	北ズリ排水機場 村松排水機場 社護神排水機場 有滝第二排水機場 豊浜第二排水機場
設置目的	湛水防除、排水対策、 土地改良総合整備	集水面積	4612.7ha

## 区分別情報

区分	排水機場名
総排水量 (100m <sup>3</sup> /分以上)	東豊浜第二排水機場、新小川排水機場、江川排水機場、船倉排水機場、下野排水機場、一色排水機場、楠部排水機場、楠部第二排水機場、楠部東排水機場、鹿海排水機場、社護神排水機場、村松排水機場、有滝第二排水機場、汁谷川排水機場、西排水機場、荘西排水機場、松下排水機場、三津排水機場、山田原排水機場
総排水量 (100m <sup>3</sup> /分未満)	東豊浜排水機場、小川排水機場、有滝排水機場、亀池排水機場、新堀排水機場、東大淀排水機場、柏排水機場、通排水機場、新田排水機場、野口排水機場、北ズリ排水機場、豊浜第二排水機場、今一色排水機場、荘排水機場、江排水機場

## 計画

計画名	計画期間
伊勢市農村振興基本計画	平成30年度～令和9年度
排水機場長寿命化計画	令和2年度～令和41年度

## 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	R5年度	R4年度	R3年度	R2年度	R1年度
排水機等補修事業 （農林水産課）	49,638	24,789	13,918	39,452	48,821
排水機維持管理経費	108,731	98,501	31,533	121,915	13,785
排水機場維持管理経費	46,850	45,917	43,449	41,072	39,682
人件費	20,807	20,115	20,180	15,998	12,893
①支出合計	226,026	189,322	109,080	218,437	115,181

### 2 収入（財源内訳） 単位：千円

項目	R5年度	R4年度	R3年度	R2年度	R1年度
国庫支出金	0	0	0	0	0
都道府県支出金	0	49,260	0	20,380	0
地方債	100,700	37,300	20,600	71,000	3,500
その他	40,580	25,429	7,286	27,111	34,227
一般財源	84,746	77,333	81,194	99,946	77,454
②収入合計	226,026	189,322	109,080	218,437	115,181

# インフラ資産カルテ 〈資産ごとの情報〉

資産名 (中分類)	農業用排水機場
--------------	---------

施設類型 (大分類)	河川・排水施設
---------------	---------

資産ごとの情報						
NO.	名称	東豊浜排水機場			所在地	伊勢市東豊浜町2118-1
1	集水面積	62.5ha	口径	φ 900	完成	昭和49年
	総排水量	90m <sup>3</sup> /分	ポンプ性能	90m <sup>3</sup> /min × 1台	構造・階	機械RC・1
	ポンプ形式	横軸軸流	除塵機	無		
NO.	名称	東豊浜第二排水機場			所在地	伊勢市東豊浜町浦ノ山2974-53
2	集水面積	52.0ha	口径	φ 800、φ 600	完成	平成8年
	総排水量	120m <sup>3</sup> /分	ポンプ性能	75m <sup>3</sup> /min × 1台、 45m <sup>3</sup> /min × 1台	構造・階	RC・1
	ポンプ形式	横軸軸流	除塵機	有		
NO.	名称	小川排水機場			所在地	伊勢市西豊浜町志まめ3100-3
3	集水面積	30.3ha	口径	φ 300	完成	昭和53年
	総排水量	24.4m <sup>3</sup> /分	ポンプ性能	12.2m <sup>3</sup> /min × 2台	構造・階	RC・1
	ポンプ形式	水中ポンプ	除塵機	無		
NO.	名称	新小川排水機場			所在地	伊勢市西豊浜町こいの3659-3
4	集水面積	30.3ha	口径	φ 1200	完成	平成16年
	総排水量	180m <sup>3</sup> /分	ポンプ性能	180m <sup>3</sup> /min × 1台	構造・階	RC・1
	ポンプ形式	縦軸軸流	除塵機	有		
NO.	名称	有滝排水機場			所在地	伊勢市有滝町東伊阿良331-3
5	集水面積	32.6ha	口径	φ 700	完成	昭和52年
	総排水量	60.5m <sup>3</sup> /分	ポンプ性能	60.5m <sup>3</sup> /min × 1台	構造・階	RC・1、RC・1
	ポンプ形式	横軸軸流	除塵機	無		
NO.	名称	江川排水機場			所在地	伊勢市有滝町江川2104-6
6	集水面積	58.0ha	口径	φ 1200	完成	昭和45年
	総排水量	170m <sup>3</sup> /分	ポンプ性能	170m <sup>3</sup> /min × 1台	構造・階	RC・1
	ポンプ形式	横軸軸流	除塵機	無		

# インフラ資産カルテ 〈資産ごとの情報〉

資産名 (中分類)	農業用排水機場
--------------	---------

施設類型 (大分類)	河川・排水施設
---------------	---------

資産ごとの情報						
NO.	名称	亀池排水機場			所在地	伊勢市村松町内堀3113-1
7	集水面積	60.0ha	口径	φ 700	完成	昭和47年
	総排水量	54m <sup>3</sup> /分	ポンプ性能	54m <sup>3</sup> /min × 1台	構造・階	RC・1
	ポンプ形式	横軸軸流	除塵機	無		
NO.	名称	新堀排水機場			所在地	伊勢市東大淀町大浜2-2
8	集水面積	90.0ha	口径	φ 800	完成	昭和52年
	総排水量	70m <sup>3</sup> /分	ポンプ性能	70m <sup>3</sup> /min × 1台	構造・階	RC・1、RC・1
	ポンプ形式	横軸軸流	除塵機	有		
NO.	名称	東大淀排水機場			所在地	伊勢市東大淀町清水3944
9	集水面積	81.5ha	口径	φ 700	完成	昭和47年
	総排水量	50m <sup>3</sup> /分	ポンプ性能	50m <sup>3</sup> /min × 1台	構造・階	RC・1、RC・1
	ポンプ形式	横軸軸流	除塵機	有		
NO.	名称	柏排水機場			所在地	伊勢市柏町東勘坊890-1
10	集水面積	40.0ha	口径	φ 700、φ 300、φ 250	完成	昭和46年
	総排水量	68m <sup>3</sup> /分	ポンプ性能	53m <sup>3</sup> /min × 1台、 8.5m <sup>3</sup> /min × 1台、 6.5m <sup>3</sup> /min × 1台	構造・階	RC・1、ブロック・1
	ポンプ形式	横軸軸流、水中ポンプ	除塵機	有		
NO.	名称	船倉排水機場			所在地	伊勢市竹ヶ鼻町船倉235-2
11	集水面積	160.1ha	口径	φ 1100	完成	昭和43年
	総排水量	140m <sup>3</sup> /分	ポンプ性能	140m <sup>3</sup> /min × 1台	構造・階	RC・1
	ポンプ形式	横軸軸流	除塵機	有		
NO.	名称	下野排水機場			所在地	伊勢市大湊町徳田新田
12	集水面積	73.2ha	口径	φ 1000	完成	昭和52年
	総排水量	120m <sup>3</sup> /分	ポンプ性能	120m <sup>3</sup> /min × 1台	構造・階	RC・1
	ポンプ形式	横軸軸流	除塵機	有		

# インフラ資産カルテ < 資産ごとの情報 >

資産名 (中分類)	農業用排水機場
--------------	---------

施設類型 (大分類)	河川・排水施設
---------------	---------

資産ごとの情報						
NO.	名称	一色排水機場			所在地	伊勢市一色町中川893-6
13	集水面積	84.5ha	口径	φ1000	完成	昭和44年
	総排水量	115m <sup>3</sup> /分	ポンプ性能	115m <sup>3</sup> /min × 1台	構造・階	RC・1、RC・1
	ポンプ形式	横軸軸流	除塵機	有		
NO.	名称	楠部排水機場			所在地	伊勢市楠部町乙763-1
14	集水面積	45.5ha	口径	φ1000	完成	昭和49年
	総排水量	130m <sup>3</sup> /分	ポンプ性能	130m <sup>3</sup> /min × 1台	構造・階	RC・1、RC・1
	ポンプ形式	横軸軸流	除塵機	有		
NO.	名称	楠部第二排水機場			所在地	伊勢市楠部町765-1
15	集水面積	79.0ha	口径	φ1500	完成	平成8年
	総排水量	275m <sup>3</sup> /分	ポンプ性能	275m <sup>3</sup> /min × 1台	構造・階	RC・1
	ポンプ形式	横軸軸流	除塵機	無		
NO.	名称	楠部東排水機場			所在地	伊勢市楠部町乙843-1
16	集水面積	21.6ha	口径	φ1200、φ300	完成	平成9年
	総排水量	190m <sup>3</sup> /分	ポンプ性能	180m <sup>3</sup> /min × 1台、 10m <sup>3</sup> /min × 1台	構造・階	RC・1
	ポンプ形式	横軸軸流	除塵機	有		
NO.	名称	鹿海排水機場			所在地	伊勢市鹿海町新田1710-4
17	集水面積	82.9ha	口径	φ1200	完成	昭和48年
	総排水量	180m <sup>3</sup> /分	ポンプ性能	180m <sup>3</sup> /min × 1台	構造・階	RC・1、RC・1
	ポンプ形式	横軸軸流	除塵機	有		
NO.	名称	通排水機場			所在地	伊勢市通町東新田434-3
18	集水面積	95.5ha	口径	φ900	完成	昭和54年
	総排水量	80m <sup>3</sup> /分	ポンプ性能	80m <sup>3</sup> /min × 1台	構造・階	RC・1、RC・1
	ポンプ形式	横軸軸流	除塵機	有		

# インフラ資産カルテ 〈資産ごとの情報〉

資産名 (中分類)	農業用排水機場
--------------	---------

施設類型 (大分類)	河川・排水施設
---------------	---------

資産ごとの情報						
NO.	名称	新田排水機場			所在地	伊勢市通町里中1436-8
19	集水面積	55.5ha	口径	φ 800	完成	昭和46年
	総排水量	85m <sup>3</sup> /分	ポンプ性能	85m <sup>3</sup> /min × 1台	構造・階	RC・1
	ポンプ形式	横軸軸流	除塵機	有		
NO.	名称	野口排水機場			所在地	伊勢市東大淀町
20	集水面積	-	口径	φ 250	完成	-
	総排水量	10m <sup>3</sup> /分	ポンプ性能	5m <sup>3</sup> /min × 2台	構造・階	-
	ポンプ形式	-	除塵機	-		
NO.	名称	社護神排水機場			所在地	伊勢市有滝町2691
21	集水面積	29.6ha	口径	φ 900、φ 250	完成	昭和61年
	総排水量	113m <sup>3</sup> /分	ポンプ性能	100m <sup>3</sup> /min × 1台、 6.5m <sup>3</sup> /min × 2台	構造・階	RC・1
	ポンプ形式	立軸軸流、水中ポンプ	除塵機	有		
NO.	名称	村松排水機場			所在地	伊勢市村松町
22	集水面積	262.1ha	口径	φ 1500、φ 400	完成	平成3年
	総排水量	320m <sup>3</sup> /分	ポンプ性能	290m <sup>3</sup> /min × 1台、 15m <sup>3</sup> /min × 2台	構造・階	RC・1
	ポンプ形式	立軸軸流、水中ポンプ	除塵機	有		
NO.	名称	汁谷川排水機場			所在地	伊勢市小俣町元町1560
23	集水面積	1560ha	口径	φ 1350、φ 1350	完成	昭和53年
	総排水量	789m <sup>3</sup> /分	ポンプ性能	263m <sup>3</sup> /min × 2台、 263m <sup>3</sup> /min × 1台	構造・階	RC・1
	ポンプ形式	縦軸軸流、縦軸軸流	除塵機	有		
NO.	名称	今一色排水機場			所在地	伊勢市二見町今一色874-194
24	集水面積	205ha	口径	φ 700	完成	昭和49年
	総排水量	55m <sup>3</sup> /分	ポンプ性能	55m <sup>3</sup> /min × 1台	構造・階	-
	ポンプ形式	横軸軸流	除塵機	有		

# インフラ資産カルテ < 資産ごとの情報 >

資産名 (中分類)	農業用排水機場
--------------	---------

施設類型 (大分類)	河川・排水施設
---------------	---------

資産ごとの情報						
NO.	名称	荘排水機所			所在地	伊勢市二見町荘2285
25	集水面積	11ha	口径	φ 350、φ 100	完成	昭和60年
	総排水量	-	ポンプ性能	13m <sup>3</sup> /min × 2台、 1.4m <sup>3</sup> /min × 1台	構造・階	-
	ポンプ形式	横軸渦巻き、水中ポンプ	除塵機	有		
NO.	名称	西排水機場			所在地	伊勢市二見町西895-18
26	集水面積	248ha	口径	φ 1000	完成	昭和49年
	総排水量	115m <sup>3</sup> /分	ポンプ性能	115m <sup>3</sup> /min × 1台	構造・階	-
	ポンプ形式	横軸軸流	除塵機	有		
NO.	名称	荘西排水機場			所在地	伊勢市二見町西895-18
27	集水面積	248ha	口径	φ 1000、φ 250	完成	平成4年
	総排水量	130.6m <sup>3</sup> /分	ポンプ性能	120m <sup>3</sup> /min × 1台、 5.3m <sup>3</sup> /min × 2台	構造・階	-
	ポンプ形式	縦軸軸流	除塵機	有		
NO.	名称	松下排水機場			所在地	伊勢市二見町松下228-2
28	集水面積	195ha	口径	φ 1000	完成	昭和49年
	総排水量	120m <sup>3</sup> /分	ポンプ性能	120m <sup>3</sup> /min × 1台	構造・階	-
	ポンプ形式	横軸軸流	除塵機	有		
NO.	名称	三津排水機場			所在地	伊勢市二見町三津1066-1
29	集水面積	212ha	口径	φ 1000	完成	昭和49年
	総排水量	120m <sup>3</sup> /分	ポンプ性能	120m <sup>3</sup> /min × 1台	構造・階	-
	ポンプ形式	横軸軸流	除塵機	有		
NO.	名称	江排水機場			所在地	伊勢市二見町江1110-1
30	集水面積	212ha	口径	φ 700	完成	昭和49年
	総排水量	60m <sup>3</sup> /分	ポンプ性能	60m <sup>3</sup> /min × 1台	構造・階	-
	ポンプ形式	横軸軸流	除塵機	有		

# インフラ資産カルテ < 資産ごとの情報 >

資産名 (中分類)	農業用排水機場
--------------	---------

施設類型 (大分類)	河川・排水施設
---------------	---------

資産ごとの情報						
NO.	名称	山田原排水機場			所在地	伊勢市山田原
31	集水面積	-	口径	φ 250	完成	平成8年
	総排水量	16.2m <sup>3</sup> /分	ポンプ性能	-	構造・階	-
	ポンプ形式	水中ポンプ	除塵機	無		
NO.	名称	北ズリ排水機場			所在地	伊勢市東大淀町大浜4603-1
32	集水面積	195ha	口径	φ 200	完成	-
	総排水量	-	ポンプ性能	-	構造・階	-
	ポンプ形式	片吸込渦巻ポンプ	除塵機	無		
NO.	名称	豊浜第二排水機場			所在地	伊勢市西豊浜町
33	集水面積	-	口径	φ 250、φ 250	完成	平成2年
	総排水量	13.2m <sup>3</sup> /分	ポンプ性能	6.6m <sup>3</sup> /min × 2台	構造・階	プレハブ
	ポンプ形式	水中渦巻斜流、水中渦巻斜流	除塵機	有		
NO.	名称	有滝第二排水機場			所在地	伊勢市有滝町東伊阿良331-1
34	集水面積	-	口径	φ 900	完成	平成8年
	総排水量	104m <sup>3</sup> /分	ポンプ性能	104m <sup>3</sup> /min × 1台	構造・階	RC・1
	ポンプ形式	縦軸斜流	除塵機	有		
NO.	名称				所在地	
NO.	名称				所在地	