[水 道 事 業] 第3章 全体計画

- 1 事業創設と拡張事業
- 2 施設整備、組織・制度の変遷
- 3 業務量推移

1 事業創設と拡張事業

事業名称		箕 面 市	水 道	事 業	
事業名	議決年月日	認可年月日	給水人口	1日最大配水量 1人1日最大配水量	備考
創設	昭和25年4月22日 議 案 第 1 4 号	昭和25年12月6日 厚生省阪衛第244号	20,000人	3, 000 m³ 150L	
第 1 次 拡 張	昭和33年5月27日 議 案 第 3 3 号	昭和33年12月15日 厚生省阪衛第1093号	32,000人	8, 000 m³ 250L	
1 回 変 更		昭和34年3月31日 厚生省阪衛第637号			区域追加及び水源変更
2 回変更	昭和36年10月25日 議 案 第 9 7 号	昭和36年12月28日 厚生省阪環第222号	40,000人	12, 000 m³ 300L	
第 2 次 拡 張	昭和39年11月13日 議 案 第 9 9 号	昭和39年12月22日 厚生省阪環第526号	80,000人	32, 000 m³ 400L	
1 回変更	昭和42年12月22日 議 案 第 8 4 号	昭和43年3月4日 厚生省環第113号	82,000人	32, 800 m³	
第 3 次 拡 張	議 案 第 4 0 号	昭和47年3月31日 厚生省環第265号	95,000人	38, 950 m³ 410L	
第 4 次 拡 張	昭和56年6月24日 議 案 第 6 1 号	昭和56年12月3日 厚生省環第626号	148,000人	70, 000 m³ 473L	
第 5 次 拡 張	議 案 第 7 9 号	平成7年3月31日 厚生省生衛第359号	143, 500人	73, 000 m³ 509L	
1 回 変 更	議 案 第 8 4 号		131,000人	60, 000 m³ 455L	区域追加及び浄水方法変 更
変 更 届 出	議 案 第 9 0 号	平成17年3月31日 厚生労働省発健第0331022号	126,030人	50, 190 m³ 397L	
変更届出	議 案 第 7 3 号	平成20年10月14日 厚生労働省健水収第1014002号	127, 222人	49, 420 m³ 388L	
2 回 変 更	議案第79号	平成23年3月23日 厚生労働省発健0323第5号	135, 100人	48, 200 m³ 357L	
変更届出		平成25年12月12日 厚生労働省健水収1212第4号	135, 100人	48, 200 m³ 357L	区域追加
変更届出		平成29年12月18日 厚生労働省薬生水収1218第4号	145,800人	48, 600 m³ 340L	

事業名称		簡易	水 道	事業	
事業名	議決年月日	認可年月日	給水人口	1日最大配水量 1人1日最大配水量	備考
下止々呂美創設		昭和33年12月10日 府指令33環衞第2674		75 m³ 150L	
廃 止		平成4年1月31日 府指令環衞第612号			北部水道の給水開始をも って統廃合予定
変 更	平成11年6月24日 議 案 第 5 3 号	平成11年12月1日 府指令環衞第505号	•		給水量・人口の変更、浄 水処理方法の変更
廃 止		平成23年2月7日 大阪府指令環衛第2183号			箕面市水道事業による給 水開始をもって統廃合
粟 生 創 設		昭和38年8月1日 府指令38環第1585	*	277 m³ 150L	
廃 止		昭和43年3月4日 厚生省環第113号			第2次拡張事業に統合
上止々呂美創設		昭和41年5月31日 府指令環第3335	•	60 m³ 150L	
廃 止		平成4年1月31日 府指令環衞第611月			北部水道の給水開始をも って統廃合予定
変 更		平成5年3月31日 府指令環衞第791号			浄水処理方法の変更(ヒ 素の除去)
変 更	平成12年3月29日 議 案 第 4 2 号	平成12年3月30日 府指令環衞第661号	•	190 m³ 760L	給水量・人口の変更
廃 止		平成23年2月7日 大阪府指令環衛第2182号			箕面市水道事業による給 水開始をもって統廃合

	事業名称		箕 面 市 北	部水	道事業	
	事業名	議決年月日	認可年月日	給水人口	1日最大配水量 1人1日最大配水量	備考
創	設	平成3年10月2日 議 案 第105号	平成4年1月31日 府指令環衞第610号	20,400人	9, 700 m³ 475L	
	事業名称		北 部 簡	易水道	道 事 業	
変	更	平成17年12月20日 議 案 第 1 0 2 号		2,800人	1, 100 m³ 391L	水源・給水人口・給水量 の変更
廃	止		平成23年2月7日 大阪府指令環衛第2180号			箕面市水道事業による給 水開始をもって統廃合

2 施設整備、組織・制度の変遷

年	月	施設整備	組織・制度
昭和	4		箕面町議会において上水道の町営化が議決、
2 5			水道建設事務所を設置
	1 2	西小路水源地工事着工	
		(工事竣工 昭和26年8月1日)	
		・水 源 深井戸 1基	
		取水量 1,000㎡/日	
2 6	4	西小路水源地から給水開始	
		・給水区域 第面、西小路	
2 7	2	・給水戸数250戸箕面土地㈱簡易水道用地施設を移管受	
2 (3	(才ヶ原)	
		・配 水 池 1,000㎡ 1池	
	4	1,000 11 17世	水道建設事務所を廃止
	4		水道課を設置
	7		小足脈で臥 臣
		(昭和36年11月24日に無償譲渡)	
		・水 源 浅井戸 1基	
		取水量 1,700㎡/日	
		・配 水 池 144㎡ 1池	
		・管理事務所 1棟	
		・給水区域 桜ヶ丘	
	1 2	給水開始区域 牧落、百楽荘、桜井	
2 8	2		水道課を水道部に変更
	9	日本発送電興業㈱簡易水道用地施設を移管	
		受(桜ヶ丘浄水場系統)	
2 9	2		地方公営企業法を一部適用
3 0	5	箕面取水場工事竣工、取水開始及び箕面浄	
		水場1期工事竣工、給水開始	
		・水 源 箕面川表流水	
		・取 水 量 3,000 m³/日 ・緩速ろ過池 2池	
		・緩速ろ過池 2池 ・配 水 池 440㎡ 1池	
		· 能	
3 1	1	第面浄水場給水開始に伴い西小路水源地を 第一番がある。	
O I	4	廃止	
	8	,,, <u>,</u> ,	水道部を水道課に変更
	Ŭ		給水工事公認業者制度採用
	1 0	工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工	
		・緩速ろ過池 1池	
		・沈でん池	
	1 2		市制施行
3 3	4	給水開始区域 西坊島	
	6	給水開始区域 芝	

年	月	施 設 整 備	組 織 ・ 制 度
昭和	5	下止々呂美簡易水道水源地工事竣工、給水	
3 4		開始	
		·水 源 奥山川表流水	
		・取 水 量 75㎡/日	
		・配 水 池 24㎡ 1池	
		・給 水 区 域 下止々呂美	
3 6	3	今宮受水地工事竣工	
		·水 源 大阪府営水道	
		·受水池 500m³ 2池	
	5	I I I I I I I I I I I I I I I I I I I	
		給水開始	
		・給水区域 今宮、西宿、芝、稲、牧落、桜井、	
	7	半町、瀬川の171号以南	1、光細を1、光如)を変更
3 7	7 3	(美面浄水場配水池工事竣工)	水道課を水道部に変更
3 /	3	中国 中	
	1 2	新稲高区配水地1期工事竣工	
	1 2	(桜ヶ丘浄水場配水系)	
		・配 水 池(PC造) 1,000㎡ 1池	
		箕面浄水場 3 期工事竣工	
		・急速ろ過池 2池	
		・沈でん池2池	
		・管理事務所 1棟	
3 8	4	桜ヶ丘浄水場深井戸工事竣工、取水開始	
		・水 源 深井戸 1基	
3 9	5	粟生簡易水道水源地工事竣工、給水開始	
		・水 源 深井戸 1基	
		・取 水 量 277㎡/日	
		·配水池 75㎡ 2池	
		· 給水区域 栗生間谷、栗生外院、外院	
	7		
4 1	G	要生新家、小野原 坊島受水場1期工事一部竣工	
4 1	O	·水 源 大阪府営水道	
		·受水池 3,000㎡	
4 2	1	坊島受水場に大阪府営水道から受水開始、	
1 2	_	給水開始	
	2		
		·水 源 中谷川表流水	
		・取 水 量 95 m³/日	
		·配 水 池 32㎡ 1池	
	3	上止々呂美簡易水道水源地から給水開始	
		·給水区域 上止々呂美	
	4		地方公営企業法の全部を適用

年	月	施設整備	組 織 ・ 制 度
昭和	6	栗生簡易水道水源地からの給水を廃止	
4 2		(箕面浄水場配水系統)	
	1 1	坊島受水場1期工事竣工	
4.0		・管理事務所 1棟	
4 3	4	箕面浄水場高区配水池工事竣工 1,100 ³ 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	
	5	・配 水 池 1,100㎡ 2池 坊島受水場から箕面高区配水池へ府営水の	
	υ	送水を開始	
	9	半町第1取水場工事竣工、取水開始	
	Ü	(桜ヶ丘浄水場水源)	
		・水 源 深井戸 1基	
4 4	4	新稲低区配水地工事竣工	
		(桜ヶ丘浄水場配水系)	
		•配 水 池 1,000㎡ 1池	
	7	大阪製糖㈱平和台専用水道用地施設を移管	
		受(箕面浄水場配水系統)	
4 5	1	桜ヶ丘浄水場改良工事竣工	
		・沈でん池 300㎡ 1池	
	9	・浄 水 池 810㎡ 1池 平和台水道施設改良工事竣工	
	4	・受 水 池 95 m³ 1池	
		·配 水 池 150㎡ 1池	
	4	船場東受水場、船場西高区配水地工事竣工	
		(船場東受水場配水系)	
		·水 源 大阪府営水道 船場東	
		・受 水 池 500㎡ 2池 船場東	
		・管理事務所 1棟 船場東	
		• 配 水 池 100m³ 1池 船場西	
	5	船場東受水場に大阪府営水道から受水開始、	
		船場西高区配水地給水開始 ・給 水 区 域 船場東、船場西	
	1 9	等面超高区配水地工事竣工	
	14	(箕面浄水場配水系)	
		・配 水 池 100 m³ 1池	
4 6	2	船場西配水地工事竣工	
		(船場東受水場配水系)	
		·配 水 池 2,000㎡ 1池	
4 7	5	宝ヶ丘簡易水道用地施設を川崎興産㈱から	
		移管受(箕面浄水場配水系統)	
4 8	4	坊島受水場 2 期工事竣工	
	^	·受水池 4,000㎡ 1池	
	9	新稲高区配水地2期工事竣工	
		(桜ヶ丘浄水場配水系) ・配 水 池(PC造) 1,000㎡ 1池	
		日に /八(四(1 〇四) 1,000 III 1/四	

年	月	施設整備	組 織 ・ 制 度
昭和	9	青松園配水地工事竣工	
4 8		(坊島受水場配水系)	
		・配 水 池 2,250㎡ 2池	
4 9	1 2	間谷配水地工事竣工	
		(坊島受水場配水系)	
		・配 水 池(PC造二層式)	
		高区 195㎡ 1池	
		低区 1,000㎡ 1池	
		間谷中継ポンプ場工事竣工	
		・受 水 池 350㎡ 1池	
5 0	3	,,	
		·配 水 池 2,800 m³ 1池	
5 3	5	1 121 0.1 2. 1 2. 1 0.1 1	
		(桜ヶ丘浄水場水源)	
		・水 源 深井戸 1基	
5 4	3		
		処理から次亜塩素酸ナトリウム処理に)	LILLAN NV. A NICALL After an Az an Ellamba and the Na Attention
	4		地方公営企業法第7条の規定に基づき管理
			者を設置
			水道事業管理者に小椋靖宏就任(就任 昭和
			54年4月1日 退任 平成元年4月4日)
5 5	6		
		・配 水 池(耐震性) 900㎡ 2池 ・緊急遮断弁設置 1台	
5 6	6		
3.0	0	理から次亜塩素酸ナトリウム処理に)	
5 7	6	船場東受水池増設・送水設備工事竣工	
		·受 水 池 650m³ 1池	
5 8	5	(美面浄水場中区配水池建設工事竣工) 第面浄水場中区配水池建設工事竣工	
		・配 水 池(耐震性) 1,200㎡ 1池	
6 0	5		
		・事務室、中央管理室、水質試験室等1棟	
6 1	7	小野原配水地工事竣工	
		・配 水 池(PC造二層式 耐震性)	
		高区 2,000㎡ 1池	
		低区 4,000㎡ 1池	
		・ポンプ室 1棟	
		• 緊急遮断弁設置 1台	
6 3	8	新家南受水場工事竣工、大阪府営水道から	
		受水開始	
		・受 水 池(RC造半地下式) 850㎡ 2池	
		・電 気 室 1棟	
		・ポンプ室 1棟	
		小野原配水地から給水開始(今宮受水地から	
		の給水は小野原低区配水系統に編入)	

年	月	施設整備	組 織 ・ 制 度
昭和	9	今宮受水地 大阪府営水道から受水停止	
6 3			
平成	3	今宮受水地廃止	
元	4		水道事業管理者に奥村貞美就任(就任 平成
			元年4月5日 退任 平成7年12月2日)
	8	下止々呂美簡易水道配水池増設工事竣工	
		・配 水 池(FRP造地上式) 70㎡ 1池	
2	1 2		
		・配 水 池(FRP造地上式) 75㎡ 1池	
3	4		組織機構を改編
	5	箕面浄水場汚泥処理施設工事竣工	
		・汚泥処理棟 1棟	
		• 脱水設備 1基	
	1.0	・排 泥 池 95㎡ 1池	
	1 0	新家北受水場工事竣工	
		・受 水 池(地下式RC造) 1,000㎡ 2池 ・ポンプ室、電気室、地下式	
	1 1	that the second of the second	
	1 1	青松園配水地へ送水	
4	9		工事積算システム運用開始
5		水道部庁舎移転	工學展界文章等是用加州
	4		財務会計システム運用開始
	1 1	上止々呂美水源地急速ろ過設備工事竣工、	
		急速ろ過浄水処理開始、緩速ろ過浄水処理	
		廃止	
6	7		第1期水道モニター設置
7	1	兵庫県南部地震	
		市内漏水等被害発生(平和台配水地、受·配水	管被災)、被災地支援活動
	9		上下水道料金システムの自己処理運用開始
8	3	青松園配水地 緊急遮断弁設置 1台	
		船場西配水地 緊急遮断弁設置 1台	
	4		水道事業管理者に芝寅勇就任(就任 平成8
			年4月5日 退任 平成9年12月6日)
	5		第2期水道モニター設置
	6	病原性大腸菌O157対策として残留塩素	
		濃度測定を実施	做 1 把 1 光
	8		第1期水道事業運営審議会設置
9	7		組織機構を改編 (職制変更、係制廃止(グループ制に移行))
	1 1		第1期水道事業運営審議会より中間答申
	1 2		水道事業管理者に横尾巖就任(就任 平成9
	1 2		年12月7日 退任 平成12年10月5日)

平成 3 船場西配水池耐葉化構造工事竣工 2,000㎡ 1池 2,800㎡ 1池 3 期水道平業運営審議会より最終等中 第 2 期水道平業運営審議会より最終等中 第 2 期水道平業運営審議会より最終等中 第 2 期水道平業運営審議会より最終等中 第 2 期水道平業運営審議会設置 1 0 第 1 2 3 坊島交水場耐葉化増設工事第 2 期竣工 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 3 3 5 3 2 3 2 3 2	年	月	施設整備	組織・制度
・配水池耐紫化 2,000㎡ 1池	平成	3	船場西配水池耐震化補強工事竣工	
・配水池前霧化 2,800㎡ 1池 公認業者制度を指定工事店制度に移行第3期水道主子の設置 イ 大阪府営水道 高度浄水処理水を全量供給開始 第3期水道事業運営審議会より最終答申第10 第2期水道事業運営審議会より最終答申第2期竣工。 1 1 3 結場西配水池増設工事竣工。 売配 水 池(耐寒性) 1,600㎡ 1池 坊島受水場耐寒化補強工事第1期竣工。 少水池前蒙化 9				
4 公認業者制度を指定工事店制度に移行 第3 別水道モニター設置 7 大阪府宮水道 高度浄水処理水を全量供給 開始 第1 翔水道事業運営審議会より最終客中 第2 翔水道事業運営審議会より最終客中 第2 翔水道事業運営審議会と設置 1 1 3				
第3期水道平三ク一設置 第3期水道平三ク一設置 7 大阪府営水道 高度浄水処理水を全量供給 前筋		4		公認業者制度を指定工事店制度に移行
7 大阪府営水道 高度浄水処理水を全量供給 開始 第1期水道事業運営審議会より最終答申 10 第2期水道事業運営審議会設置 11 3 船場西配水池増設工事竣工 12 1600㎡ 1池 1池 5島受水場耐震化補強工事第 1 期竣工 12 2 3 坊島受水場耐震化 3,000㎡ 1池 1池 1池 10 1池 1池 10 1池 1池		6		
開始 第1期水道事業運営審議会より最終答申 第2期水道事業運営審議会設置 第2期水道事業運営審議会設置 第2期水道事業運営審議会設置 第2期水道事業運営審議会設置 第2期水道事業運営審議会設置 第2期水道事業運営審議会設置 第2期水道事業運営審議会設置 第2期水道事業運営審議会設置 第4期水道年之子五更新、水道情報ネットワーク運用開始 第6時代 12年間 12年		7	大阪府営水道 高度浄水処理水を全量供給	7/4 6 791747422 - 7 194122
第1 期水道事業運営審議会より最終答申 第2 期水道事業運営審議会会と 1 1 3		·		
1 1 3 船場西配水池増設工事竣工 ・配 水 池(耐震性) 1,600㎡ 1池 坊島受水場耐震化 3,000㎡ 1池		8		第1期水道事業運営審議会より最終答申
・配 水 池(耐震性) 1,600㎡ 1池		1 0		第2期水道事業運営審議会設置
坊島受水場耐震化補強工事第1期竣工	1 1	3	船場西配水池増設工事竣工	
・受水池耐震化 3,000㎡ 1池 財務会計システム更新、水道情報ネットワーク運用開始 1 2 3 坊島受水場耐震化補強工事第 2 期竣工・受水池耐震化 4,000㎡ 1池下止々呂美簡易水道膜処理システム浄水処理導入 6 下止々呂美水源地膜ろ過浄水処理による給 第 4 期水道モニター設置水開始 9 第2 期水道事業運営審議会より答申水道事業管理者に清田榮紀就任就任 平成12年10月6日 退任 平成14年3月31日) 第 3 期水道事業運営審議会設置 1 3 7 第 3 期水道事業運営審議会設置 1 4 4 水道事業管理者に平野忠志就任(就任 平成14年3月31日) 5 大阪府営水道池田幹線桜ヶ丘分岐より給水開始・給水区域 瀬川の一部、半町の一部 2共下水道事業と統合第 1 期水道事業及び公共下水道事業運営審議会設置 1 5 4 公共下水道事業と統合第 1 期水道事業及び公共下水道事業運営審議会設置 1 7 1 第 1 期水道事業及び公共下水道事業運営審議会より答申 (国庫補助事業石綿セメント管更新事業に係 2 事前評価について) 1 7 1 第 1 期水道事業及び公共下水道事業運営審議会より答申 (国庫補助事業石綿セメント管更新事業に係 2 事前評価について) 1 2 第 1 期水道事業及び公共下水道事業運営審議会より答申 (英面市北部水道の水源見直			・配 水 池(耐震性) 1,600㎡ 1池	
9 財務会計システム更新、水道情報ネットワーク運用開始 1 2 3 坊島受水場耐震化 4,000㎡ 1池 下止々呂美簡易水道膜処理システム浄水処理導入 6 下止々呂美水源地膜ろ過浄水処理による給 水開始 9 第2期水道事業運営審議会より答申 水道事業管理者に清田榮紀就任(就任 平成12年10月6日 退任 平成14年3月31日) 第3期水道事業運営審議会設置 水道事業管理者に平野忠志就任(就任 平成12年10月6日 退任 平成14年3月31日) 第3期水道事業運営審議会設置 水道事業管理者に平野忠志就任(就任 平成14年4月1日 退任 平成16年8月26日) 5 大阪府営水道池田幹線桜ヶ丘分岐より給水開始・給水区域 瀬川の一部、半町の一部 2 公共下水道事業及び公共下水道事業運営審議会設置 2 5 7 7 2 5 7 7 8 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			坊島受水場耐震化補強工事第1期竣工	
1 2 3 坊島受水場耐震化補強工事第 2 期竣工			・受水池耐震化 3,000 m³ 1池	
12 3 坊島受水場耐震化補強工事第2期竣工 ・受水池耐震化 4,000㎡ 1池 下止々呂美簡易水道膜処理システム浄水処理による給 水開始 9 第2期水道事業運営審議会より答申 ・ 水道事業管理者に清田榮紀就任(就任 平成 12年10月6日 退任 平成14年3月31日) 第3期水道事業運営審議会設置 ・ 治・本域・ 12年10月6日 退任 平成14年3月31日) 第3期水道事業運営審議会設置 ・ 治・本域・ 14年4月1日 退任 平成16年8月26日) 1 大阪府営水道池田幹線桜ヶ丘分岐より給水開始 ・ 治・水区域 瀬川の一部、半町の一部 1 5 4 2 2 2 第1期水道事業及び公共下水道事業運営審議会設置 1 0 箕面浄水場息速ろ過・緩速ろ過浄水処理を廃止 1 7 1 第1期水道事業及び公共下水道事業運営審議会設置 1 1 箕面浄水場膜ろ過設備工事竣工、箕面浄水場膜ろ過設備工事竣工、箕面浄水場膜ろ過設備工事竣工、箕面浄水場中央監視制御設備更新工事竣工、第1期水道事業及び公共下水道事業運営審議会より客申(箕面浄水場中央監視制御設備更新工事竣工、第1期水道事業及び公共下水道事業運営審議会より客申(箕面市北部水道の水源見直		9		財務会計システム更新、水道情報ネットワ
・受水池耐震化 4,000㎡ 1池 下止々呂美簡易水道膜処理システム浄水処 理導入 6 下止々呂美水源地膜ろ過浄水処理による給 第4期水道モニター設置 水開始 9 第2期水道事業運営審議会より答申 水道事業管理者に清田榮紀就任(就任 平成 12年10月6日 退任 平成14年3月31日) 第3期水道事業運営審議会設置 1 4 4 ※ 第3期水道事業運営審議会設置 5 大阪府営水道池田幹線桜ヶ丘分岐より給水開始 ・給水区域 瀬川の一部、半町の一部 1 5 4 公共下水道事業と統合 第1期水道事業及び公共下水道事業運営審議会設置 1 0 箕面浄水場急速ろ過・緩速ろ過浄水処理 を廃止 1 7 1 第1期水道事業及び公共下水道事業運営審議会より中間まとめ 第1期水道事業及び公共下水道事業運営審議会より等申 第一次場所の過冷水処理による給水開始 第1期水道事業及び公共下水道事業運営審議会より等申 第一次場所の過冷水処理による給水開始 第1期水道事業及び公共下水道事業運営審議会より等申 第1期水道事業及び公共下水道事業運営審議会より等申 (国庫補助事業石綿セメント管更新事業に係る事前評価について) 第1期水道事業及び公共下水道事業運営審議会より等申 (国庫補助事業石綿セメント管更新事業に係る事前評価について)				ーク運用開始
下止々呂美簡易水道膜処理システム浄水処理による給 水開始 第4期水道モニター設置 水開始 9 10 第2期水道事業運営審議会より答申 水道事業管理者に清田榮紀就任(就任 平成 12年10月6日 退任 平成14年3月31日) 13 7 第3期水道事業運営審議会設置 水道事業管理者に平野忠志就任(就任 平成 14年4月1日 退任 平成16年8月26日) 5 大阪府営水道池田幹線桜ヶ丘分岐より給水 開始 ・給水区域 瀬川の一部、半町の一部 15 4 16 7 第1期水道事業及び公共下水道事業運営審 議会よ股置 10 箕面浄水場農ろ過設備工事竣工、箕面浄 水場膜ろ過浄水処理による給水開始 箕面浄水場中央監視制御設備更新工事竣 (国庫補助事業石綿セメント管更新事業に係 る事前評価について) 12 第1期水道事業及び公共下水道事業運営審 議会より答申 (国庫補助事業石綿セメント管更新事業に係 る事前評価について) 第1期水道事業及び公共下水道事業運営審 議会より答申 (箕面市北部水道の水源見直	1 2	3		
理導入				
1 日 第 4 期水道事業運営審議会より答申 水開始 第 2 期水道事業運営審議会より答申 水道事業管理者に清田榮紀就任(就任 平成 12年10月6日 退任 平成14年3月31日) 第 3 期水道事業運営審議会設置 水道事業管理者に平野忠志就任(就任 平成 14年4月1日 退任 平成16年8月26日) 大阪府営水道池田幹線桜ヶ丘分岐より給水開始 ・給水区域 瀬川の一部、半町の一部 15 4 公共下水道事業と統合 第 1 期水道事業及び公共下水道事業運営審議会設置 1 0 箕面浄水場急速る過・緩速る過浄水処理を廃止 第 1 期水道事業及び公共下水道事業運営審議会設置 第 1 期水道事業及び公共下水道事業運営審議会設置 1 1 箕面浄水場膜ろ過設備工事竣工、箕面浄水場膜ろ過設備工事竣工、箕面浄水場膜ろ過冷水処理による給水開始 第 1 期水道事業及び公共下水道事業運営審議会より容申 (国庫補助事業石綿セメント管更新事業に係る事前評価について) 第 1 期水道事業及び公共下水道事業運営審議会より答申 (国庫補助事業石綿セメント管更新事業に係る事前評価について) 第 1 期水道事業及び公共下水道事業運営審議会より答申 (国庫補助事業石綿セメント管更新事業に係る事前評価について) 第 1 期水道事業及び公共下水道事業運営審議会より答申 (国庫補助事業及び公共下水道事業運営審議会より答申 (国庫補助事業及び公共下水道事業運営審議会より答申 (国庫補助事業及び公共下水道事業運営審議会より答申 (国庫補助事業及び公共下水道事業運営審議会より答申 (国庫補助事業及び公共下水道事業運営審議会より答申 (国庫補助事業及び公共下水道事業運営審議会より答申 (国庫社部水道の水源見直				
水開始 第2期水道事業運営審議会より答申 水道事業管理者に清田祭紀就任(就任 平成 12年10月6日 退任 平成14年3月31日) 13 7 第3期水道事業運営審議会設置 水道事業管理者に平野忠志就任(就任 平成 14年4月1日 退任 平成16年8月26日) 5 大阪府営水道池田幹線桜ヶ丘分岐より給水 開始 ・給水区域 瀬川の一部、半町の一部 15 4 公共下水道事業と統合 第1期水道事業及び公共下水道事業運営審議会設置 10 箕面浄水場急速ろ過・緩速ろ過浄水処理 を廃止 2 第1期水道事業及び公共下水道事業運営審議会より中間まとめ 第1期水道事業及び公共下水道事業運営審議会より中間まとめ 第1期水道事業及び公共下水道事業運営審議会より管申 (国庫補助事業石綿セメント管更新事業に係る事前評価について) 第1期水道事業及び公共下水道事業運営審議会より答申 (国庫補助事業石綿セメント管更新事業に係る事前評価について) 第1期水道事業及び公共下水道事業運営審議会より答申 (国庫補助事業石綿セメント管更新事業に係る事前評価について) 第1期水道事業及び公共下水道事業運営審議会より答申 (質面市北部水道の水源見直		_	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Attack the Laboratory
9 第2期水道事業運営審議会より答申 水道事業管理者に清田榮紀就任(就任 平成12年10月6日 退任 平成14年3月31日) 13 7 14 4 大阪府営水道池田幹線桜ヶ丘分岐より給水開始・給水区域瀬川の一部、半町の一部 14年4月1日 退任 平成16年8月26日) 15 4 16 7 第1期水道事業及び公共下水道事業運営審議会設置 10 箕面浄水場急速ろ過・緩速ろ過浄水処理を廃止 17 1 第1期水道事業及び公共下水道事業運営審議会より中間まとめ 第1期水道事業及び公共下水道事業運営審議会より答申(国庫補助事業石綿セメント管更新事業に係る事前評価について) 12 第1期水道事業及び公共下水道事業運営審議会より答申(箕面市北部水道の水源見直		6		第4期水道モニター設置
10 水道事業管理者に清田榮紀就任(就任 平成 12年10月6日 退任 平成14年3月31日)		0	水開始	空 0 押 4 光 声 光 下 沿 京 茶 4 ト 1 0 次 巾
12年10月6日 退任 平成14年3月31日) 13 7 第3期水道事業運営審議会設置 水道事業管理者に平野忠志就任(就任 平成14年4月1日 退任 平成16年8月26日) 5 大阪府営水道池田幹線桜ヶ丘分岐より給水開始・給水区域瀬川の一部、半町の一部 公共下水道事業と統合 16 7 第1期水道事業及び公共下水道事業運営審議会設置 10 箕面浄水場急速ろ過・緩速ろ過浄水処理を廃止 第1期水道事業及び公共下水道事業運営審議会設置 17 1 第1期水道事業及び公共下水道事業運営審議会より中間まとめ 第1期水道事業及び公共下水道事業運営審議会より答申(国庫補助事業石綿セメント管更新事業に係る事前評価について) 12 第1期水道事業及び公共下水道事業運営審議会より答申(箕面市北部水道の水源見直				
13 7 第3期水道事業運営審議会設置 14 4 水道事業管理者に平野忠志就任(就任 平成 14年4月1日 退任 平成16年8月26日) 5 大阪府営水道池田幹線桜ヶ丘分岐より給水開始・給水区域瀬川の一部、半町の一部 公共下水道事業と統合 16 7 第1期水道事業及び公共下水道事業運営審議会設置 10 箕面浄水場急速ろ過・緩速ろ過浄水処理を廃止 第1期水道事業及び公共下水道事業運営審議会より中間まとめ 17 1 第1期水道事業及び公共下水道事業運営審議会より中間まとめ 第1期水道事業及び公共下水道事業運営審議会より答申(国庫補助事業石綿セメント管更新事業に係る事前評価について) 第1期水道事業及び公共下水道事業運営審議会より答申(箕面市北部水道の水源見直		1 0		
14 4 水道事業管理者に平野忠志就任(就任 平成 14年4月1日 退任 平成16年8月26日)	1.3	7		
14年4月1日 退任 平成16年8月26日) 5 大阪府営水道池田幹線桜ヶ丘分岐より給水開始				
5 大阪府営水道池田幹線桜ヶ丘分岐より給水 開始				
・給水区域 瀬川の一部、半町の一部 15 4 公共下水道事業と統合 16 7 第1期水道事業及び公共下水道事業運営審議会設置 10 箕面浄水場急速ろ過・緩速ろ過浄水処理を廃止 17 1 第1期水道事業及び公共下水道事業運営審議会より中間まとめ 11 箕面浄水場膜ろ過設備工事竣工、箕面浄水場膜ろ過浄水処理による給水開始 議会より答申 第1期水道事業及び公共下水道事業運営審議会より答申 12 第1期水道事業及び公共下水道事業運営審議会より答申 12 第1期水道事業及び公共下水道事業運営審議会より答申 12 第1期水道事業及び公共下水道事業運営審議会より答申		5	大阪府営水道池田幹線桜ヶ丘分岐より給水	
15 4 公共下水道事業と統合 16 7 第1期水道事業及び公共下水道事業運営審議会設置 10 箕面浄水場急速ろ過・緩速ろ過浄水処理を廃止 第1期水道事業及び公共下水道事業運営審議会より中間まとめ 17 1 第1期水道事業及び公共下水道事業運営審議会より中間まとめ 11 箕面浄水場膜ろ過設備工事竣工、箕面浄水場膜ろ過浄水処理による給水開始			開始	
1 6 7 第1期水道事業及び公共下水道事業運営審議会設置			・給水区域 瀬川の一部、半町の一部	
議会設置 1 0 箕面浄水場急速ろ過・緩速ろ過浄水処理を廃止 1 7 1 第1期水道事業及び公共下水道事業運営審議会より中間まとめ 1 1 箕面浄水場膜ろ過設備工事竣工、箕面浄水場膜ろ過浄水処理による給水開始 議会より答申 (国庫補助事業石綿セメント管更新事業に係る事前評価について) 1 2 第1期水道事業及び公共下水道事業運営審議会より答申 (国庫補助事業石綿セメント管更新事業に係る事前評価について)	1 5	4		公共下水道事業と統合
10 箕面浄水場急速ろ過・緩速ろ過浄水処理を廃止 17 1 第1期水道事業及び公共下水道事業運営審議会より中間まとめ 11 箕面浄水場膜ろ過設備工事竣工、箕面浄 第1期水道事業及び公共下水道事業運営審 議会より答申 (国庫補助事業石綿セメント管更新事業に係	1 6	7		第1期水道事業及び公共下水道事業運営審
17 1 第1期水道事業及び公共下水道事業運営審議会より中間まとめ 11 箕面浄水場膜ろ過設備工事竣工、箕面浄水場膜ろ過浄水処理による給水開始 議会より答申 (国庫補助事業石綿セメント管更新事業に係工 る事前評価について) 12 第1期水道事業及び公共下水道事業運営審議会より答申 (箕面市北部水道の水源見直				議会設置
17 1 第1期水道事業及び公共下水道事業運営審議会より中間まとめ 11 箕面浄水場膜ろ過設備工事竣工、箕面浄 第1期水道事業及び公共下水道事業運営審 議会より答申 箕面浄水場中央監視制御設備更新工事竣 (国庫補助事業石綿セメント管更新事業に係る事前評価について) 12 第1期水道事業及び公共下水道事業運営審議会より答申 (箕面市北部水道の水源見直		1 0		
議会より中間まとめ 1 1 箕面浄水場膜ろ過設備工事竣工、箕面浄 第1期水道事業及び公共下水道事業運営審			を廃止	
11箕面浄水場膜ろ過設備工事竣工、箕面浄水場膜ろ過浄水処理による給水開始 箕面浄水場中央監視制御設備更新工事竣工 工第1期水道事業及び公共下水道事業運営審 議会より答申12第1期水道事業及び公共下水道事業運営審 高事前評価について)第1期水道事業及び公共下水道事業運営審 議会より答申(箕面市北部水道の水源見直	1 7	1		
水場膜ろ過浄水処理による給水開始 箕面浄水場中央監視制御設備更新工事竣 工			Ade and A. I.	
箕面浄水場中央監視制御設備更新工事竣工(国庫補助事業石綿セメント管更新事業に係る事前評価について)12第1期水道事業及び公共下水道事業運営審議会より答申(箕面市北部水道の水源見直		1 1		
工る事前評価について)12第1期水道事業及び公共下水道事業運営審議会より答申(箕面市北部水道の水源見直				
12 第1期水道事業及び公共下水道事業運営審 議会より答申(箕面市北部水道の水源見直				
議会より答申(箕面市北部水道の水源見直		1 0		
		1 4		
┃ ┃ ┃				しに係る再評価について)
		1 2		第1期水道事業及び公共下水道事業運営審 議会より答申(箕面市北部水道の水源見直

年	月	施設整備		組織・制度
平成 18	3	青松園配水池耐震化補強工事竣工 ・配水池耐震化 2,250 m ³	2池	
	7	103, VICINI) (ACT)	<u> </u>	第1期水道事業及び公共下水道事業運営審 議会より答申 (箕面市水道事業及び公共下水道事業の 今後の経営のあり方について)
	1 0			第2期水道事業及び公共下水道事業運営審議会設置 諮問事項 (箕面市北部簡易水道事業の水道料金の あり方について) (箕面市水道事業及び公共下水道事業の 経営戦略について)
1 9	1			第2期水道事業及び公共下水道事業運営審 議会より答申 (箕面市北部簡易水道事業の水道料金の あり方について)
	9	森町高区配水地1期工事竣工 ・配水池 (PC造) 550㎡ ・ポンプ室 ・緊急遮断弁室	1池 1棟 1棟	
	1 0	北部簡易水道給水開始		
2 0	3			第2期水道事業及び公共下水道事業運営審 議会より答申 (箕面市水道事業及び公共下水道事業の 経営戦略について)
	8			第2期水道事業及び公共下水道事業運営審 議会より答申 (箕面市公共下水道事業に係る再評価に ついて)
	1 0			第2期水道事業及び公共下水道事業運営審 議会より答申 (簡易水道等施設整備費国庫補助事業に係 る事前評価について)
2 1	2			第3期水道事業及び公共下水道事業運営審 議会設置 諮問事項 (「箕面市上下水道事業経営ビジョン」の 検証・評価及び見直しについて)
	4			水道事業管理者に埋橋伸夫就任(就任 平成 21年4月1日 退任 平成25年1月31日)

年	月	施設整備	組 織 ・ 制 度
平成 2 1	6		水道部を上下水道局に変更 水道事業管理者を上下水道企業管理者に変 更
	8	彩都低区配水地工事竣工 ・配水池(RC造) 1,350㎡ 2池 ・流出弁室 1室(地下1階) ・緊急遮断弁設置 1台 川合受水場工事竣工 ・受水池(RC造) 1,000㎡ 2池 ・管理棟 地下1階(ポンプ室) 地上1階(電気室、換気ファン室)	
	1 0	彩都低区配水地から彩都栗生南地区他へ給 水開始	
	1 1		第3期水道事業及び公共下水道事業運営審議会より答申 (「箕面市上下水道事業経営ビジョン」の検証・評価及び見直しについて、のうち桜ヶ丘浄水場の今後のあり方について)
2 2	က		第3期水道事業及び公共下水道事業運営審 議会 諮問事項 (大阪府営水道料金値下げに伴う箕面市水 道料金の値下げについて)
	4		第3期水道事業及び公共下水道事業運営審 議会より答申 (大阪府営水道料金値下げに伴う箕面市水 道料金の値下げについて)
	1 2	彩都低区配水地内中継ポンプ棟工事竣工 ・ポンプ棟 地下1階(ポンプ室) 地上1階(電気室、換気室) 彩都中区配水地工事竣工 ・配水池(PC造) 700㎡ 2池 ・緊急遮断弁室 1室 ・流量計室 1室	
2 3	1	12 H. 1.1 HERA 1 21 MING 1997.	
		東北地方太平洋沖地震被災地支援活動 上止々呂美簡易水道事業、下止々呂美簡易 水道事業、北部簡易水道事業を廃止し、上 水道事業に統合 森町・止々呂美地区へ大阪広域水道企業団 から給水開始	
	1 0		第4期水道事業及び公共下水道事業運営審 議会設置

年	月	施設整備	組織・制度
平成 2 4	1	止々呂美受水場工事竣工 ・受水池(RC造) 100㎡ 2池 ・緊急遮断弁設置 1台	
	3	森町高区配水地2期工事竣工 ・配水池(PC造) 550㎡ 1池増設 下止々呂美水源地他撤去工事竣工	
	8	新稲高区配水池耐震化補強工事竣工 ・配水池耐震化 1,000 m 1 池	
	1 2		第4期水道事業及び公共下水道事業運営審 議会より答申 (箕面市上下水道事業経営ビジョンの検証
			結果及び箕面市上下水道事業経営改革プランの進捗状況の評価について)
2 5	2		上下水道企業管理者に出水善博就任(就任 平成25年2月1日 退任 平成30年3月31日)
	3		第4期水道事業及び公共下水道事業運営審議会 諮問事項 (大阪広域水道企業団用水供給料金の値下げ に伴う箕面市水道料金の値下げについて)
	4		上下水道企業管理者を公営企業管理者に変 更 公営企業組織を置く(組織内に水道事業、 公共下水道事業を設置)
			第4期水道事業及び公共下水道事業運営審議会より答申 (大阪広域水道企業団用水供給料金の値下げに伴う箕面市水道料金の値下げについて) 管路管理システム運用開始
	1 1		第5期水道事業及び公共下水道事業運営審 議会設置
2 6	4		公営企業組織内に競艇事業を設置
	7	間谷配水地廃止間谷中継ポンプ場廃止	
2 7	3	彩都高区配水地工事竣工・配水池 (SUS 製) 250 m³ 2 池彩都中区配水地内ポンプ棟設置・緊急遮断弁設置 1台	
	4		組織機構を改編
	1 0		第5期水道事業及び公共下水道事業運営審 議会 諮問事項 (箕面市下水道使用料の値下げについて)

年	月	施設整備	組織・制度
平成 2 7	1 1		第5期水道事業及び公共下水道事業運営審 議会より答申 (箕面市下水道使用料の値下げについて)
2 8	1 0		第6期水道事業及び公共下水道事業運営審 議会設置
2 9	8	箕面高区配水池耐震化補強1期工事竣工 ・配水池耐震化 850 m ³	
	1 2		第6期水道事業及び公共下水道事業運営審 議会 諮問事項 (大阪広域水道企業団用水供給料金値下げ に伴う箕面市水道料金の値下げについて)
3 0	1		第6期水道事業及び公共下水道事業運営審 議会より答申 (大阪広域水道企業団用水供給料金値下げ に伴う箕面市水道料金の値下げについて)
	4		公営企業管理者に栢本貴男就任(就任 平成 30年4月1日 退任 令和2年12月31 日)
	6	大阪北部地震 ・市内一部漏水被害発生 ・大阪広域水道企業団送水停止に伴う断水	
	8	箕面高区配水池耐震化補強2期工事竣工・配水池耐震化・緊急遮断弁設置1台	
3 1	3	森町高区配水地増設工事竣工 ・配水池 (SUS) 900 ㎡ 1 池増設 森町減圧槽設置工事竣工 ・減圧槽 (SUS) 27 ㎡ 2 池	第7期水道事業及び公共下水道事業運営審 議会設置
令和	6	箕面中区配水池耐震化補強工事竣工	
元		・配水池耐震化 890 m ³	
3	1		公営企業管理者を上下水道企業管理者に変更 更 上下水道企業管理者に稲野公一就任(就任 令和3年1月1日 退任 令和5年3月31 日)
	1 0		第8期水道事業及び公共下水道事業運営審 議会設置
4	1	新稲低区配水地耐震化補強工事竣工 ・配水池耐震化 1,000 ㎡ ・緊急遮断弁設置 1台	
5	4		上下水道企業管理者に藤田豊就任(就任 令和 5 年 4 月 1 日)

年	月	施 設 整 備	組織・制度
令和 6	3		第9期水道事業及び公共下水道事業運営審 議会設置

3 業務量推移

項目	単位	令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度
行政区域内人口	人	138, 792	138, 654	138, 740	138, 845	139, 939
給 水 人 口	人	138, 778	138, 643	138, 729	138, 834	139, 928
普 及 率	%	99. 9	99. 9	99. 9	99. 9	99. 9
給 水 戸 数	戸	68, 302	68, 473	68, 911	69, 657	70, 289
給 水 栓 数	栓	56, 725	57, 283	57, 719	58, 235	58, 865
年 間 配 水 量	m³	14, 628, 462	14, 472, 844	14, 362, 896	14, 239, 681	14, 498, 414
年間有収水量	m³	14, 508, 283	14, 310, 784	14, 131, 723	14, 059, 686	14, 166, 162
有 収 率	%	99. 2	98. 9	98. 4	98. 7	97. 7
1 日配水能力	m³	49, 050	49, 050	48, 700	48, 700	48, 700
1 日最大配水量	m³	47, 115	45, 583	45, 335	44, 434	46, 280
1 日平均配水量	m³	40, 078	39, 652	39, 350	38, 906	39, 722
1日平均有収水量	m³	39, 749	39, 208	38, 717	38, 414	38, 811
1人1日最大配水量	L	339	329	327	320	331
1人1日平均配水量	L	289	286	284	280	284
1人1日平均有収水量	L	286	283	279	277	277

^{*}行政区域内人口は総務省への報告数値(確定値)で、給水人口もこの数値に基づく