

平成30年度 一般会計・特別会計決算  
(2018年度)

# 決算常任委員会資料

建設環境分科会分担分

令和元年(2019年)10月提出



部 名	ページ 番 号	資 料 名	要 求 委 員 名			
環 境	1～11	過去3年間の自然災害等により破損等があった各設備・施設、インフラ等に関する一覧	五十川			
環 境	12～14	過去3年間の自然災害等により対応した職員に関する一覧	五十川			
環 境	15～19	過去5年間の損害賠償請求に対応した事案	五十川			
環 境	20～21	万博周辺の交通状況	五十川			
環 境	22	本市の環境影響評価制度 対象事業一覧	山本			
環 境	23～34	第2次環境基本計画に係る環境施策の平成30年度（2018年度）指標の実績一覧（概要など）	山本			
環 境	35～51	年度別電力調達施設一覧	塩見			
環 境	52	過去5年間の技術職員の配置状況	塩見			
環 境	53	平成30年度（2018年度）のごみ収集に係る一覧	斎藤			
環 境	54	平成28年度（2016年度）～平成30年度（2018年度）におけるペットボトル回収ステーション設置状況	塩見			
環 境	55	平成30年度（2018年度）のごみ処理に係る一覧	斎藤			
都市計画	1	北摂各市の大阪府北部地震及び平成30年台風21号に係る一部損壊等住宅修繕支援制度の申請と支援の状況	山本			
土 木	1	自転車利用環境整備計画（*1）策定以降に推進した事業の内容及び執行額（交通安全施設整備事業）	五十川			
土 木	2	過去5年間のコミュニティバス（すいすいバス）の運行事業実績	山本	斎藤		
土 木	3	平成30年度（2018年度）市営自転車駐車場の収支、収容台数及び利用率（駐車場別）	斎藤			
土 木	4～5	過去5年間の道路・公園の樹木に関する一覧	五十川			
土 木	6	台風等の被害による街路樹と公園樹木の倒木及び復旧本数	斎藤			
土 木	7	千里南公園パークカフェ整備事業に関すること	五十川			
土 木	8～9	市内の都市計画道路の未整備区間箇所	山本			
下 水 道	1	止水板設置助成の実績	塩見			



# 環境部資料



部 名	ページ 番 号	資 料 名	要求委員名			
環 境	1～11	過去3年間の自然災害等により破損等があった各設備・施設、インフラ等に関する一覧	五十川			
環 境	12～14	過去3年間の自然災害等により対応した職員に関する一覧	五十川			
環 境	15～19	過去5年間の損害賠償請求に対応した事案	五十川			
環 境	20～21	万博周辺の交通状況	五十川			
環 境	22	本市の環境影響評価制度 対象事業一覧	山本			
環 境	23～34	第2次環境基本計画に係る環境施策の平成30年度（2018年度）指標の実績一覧（概要など）	山本			
環 境	35～51	年度別電力調達施設一覧	塩見			
環 境	52	過去5年間の技術職員の配置状況	塩見			
環 境	53	平成30年度（2018年度）のごみ収集に係る一覧	斎藤			
環 境	54	平成28年度（2016年度）～平成30年度（2018年度）におけるペットボトル回収ステーション設置状況	塩見			
環 境	55	平成30年度（2018年度）のごみ処理に係る一覧	斎藤			





## 過去3年間の自然災害等により破損等があった各設備・施設、インフラ等に関する一覧 No.1

&lt;環境部&gt;

(単位：円)

施設名等	修繕等の内容	発注方法	工期 (着工日/竣工日)		執行額 (税込)	うち補助額 (国・府)
平成30年(2018年)6月18日 大阪府北部地震						
資源循環エネルギーセンター	2号焼却炉機器・配管の応急復旧整備	随意契約 5号該当	平成30年(2018年) 6月19日	平成30年(2018年) 7月27日	23,220,000	(国)
資源循環エネルギーセンター	1号焼却炉機器・配管の応急復旧整備	随意契約 5号該当	平成30年(2018年) 7月18日	平成30年(2018年) 8月31日	36,180,000	44,584,000
資源循環エネルギーセンター	焼却炉及び共通設備の本格復旧整備	随意契約 2号該当	平成30年(2018年) 9月7日	平成31年(2019年) 3月8日	48,600,000	
破碎選別工場	重量シャッター修繕	随意契約 1号該当	平成30年(2018年) 6月19日	平成30年(2018年) 6月19日	21,600	0
破碎選別工場	避難通路土間修繕	随意契約 1号該当	平成30年(2018年) 8月31日	平成30年(2018年) 11月22日	995,760	0
資源リサイクルセンター	広場上部屋根のガラス撤去及び側溝等修繕	随意契約 5号該当	平成30年(2018年) 6月20日	平成30年(2018年) 8月31日	16,919,280	0
資源リサイクルセンター	A棟5階講義室2の空調機修繕	随意契約 1号該当	平成30年(2018年) 6月20日	平成30年(2018年) 8月24日	583,200	0
資源リサイクルセンター	配管及び保温材修繕	随意契約 5号該当	平成30年(2018年) 6月22日	平成30年(2018年) 8月17日	1,502,280	0
資源リサイクルセンター	マルチホール等の天井・壁等修繕	随意契約 1号該当	平成30年(2018年) 9月14日	平成30年(2018年) 11月16日	1,288,000	0
資源リサイクルセンター	広場の排水経路の変更	随意契約 1号該当	平成30年(2018年) 9月14日	平成30年(2018年) 11月30日	1,123,200	0

## 過去3年間の自然災害等により破損等があった各設備・施設、インフラ等に関する一覧 No.2

(単位：円)

施設名等	修繕等の内容	発注方法	工期 (着工日/竣工日)		執行額(税込)	うち補助額 (国・府)
資源リサイクルセンター	トイレ及び空調給気口修繕	随意契約 1号該当	平成30年(2018年) 9月20日	平成30年(2018年) 11月9日	655,560	0
合 計					131,088,880	
平成30年(2018年)9月4日 台風21号						
軍人墓地	外周フェンス修繕	随意契約 1号該当	平成30年(2018年) 12月10日	平成31年(2019年) 2月28日	62,640	0
事業課業務グループ庁舎	駐輪場屋根修繕	随意契約 1号該当	平成31年(2019年) 3月18日	平成31年(2019年) 3月29日	199,800	0
資源循環エネルギーセンター	玄関自動ドア修理	随意契約 1号該当	平成30年(2018年) 9月11日	平成30年(2018年) 10月19日	475,200	0
資源循環エネルギーセンター	シャッター修理	随意契約 5号該当	平成30年(2018年) 12月25日	平成31年(2019年) 3月15日	2,494,800	0
資源循環エネルギーセンター	雨どい配管修理	随意契約 1号該当	平成31年(2019年) 1月17日	平成31年(2019年) 2月28日	1,242,000	0
資源循環エネルギーセンター	駐輪場修理	随意契約 1号該当	平成31年(2019年) 2月7日	平成31年(2019年) 3月7日	1,236,600	0
破砕選別工場	カレット自動立体倉庫の走行センサ修繕	随意契約 1号該当	平成30年(2018年) 9月5日	平成30年(2018年) 9月5日	155,520	0

過去3年間の自然災害等により破損等があった各設備・施設、インフラ等に関する一覧 No.3

(単位：円)

施設名等	修繕等の内容	発注方法	工期 (着工日/竣工日)		執行額 (税込)	うち補助額 (国・府)
資源リサイクルセンター	施設管理室パッケージエアコン 室外機修繕	随意契約 1号該当	平成30年(2018年)	平成30年(2018年)	41,040	0
			9月28日	9月28日		
合 計					5,907,600	

<都市計画部>

(単位：円)

施設名等	修繕等の内容	発注方法	工期 (着工日/竣工日)		執行額 (税込)	うち補助額 (国・府)
平成29年(2017年)10月22日 台風21号						
市営津雲台第2住宅、市営日 の出住宅、市営津雲台第1住 宅、市営円山町住宅用地	倒木処理、フェンス、駐輪場、 ゴミ置き場修繕	随意契約 5号該当	平成29年(2017年)	平成29年(2017年)	810,540	0
			10月23日	11月30日		
合 計					810,540	

## 過去3年間の自然災害等により破損等があった各設備・施設、インフラ等に関する一覧 No.4

(単位：円)

施設名等	修繕等の内容	発注方法	工期 (着工日/竣工日)		執行額 (税込)	うち補助額 (国・府)
平成30年(2018年)6月18日 大阪府北部地震						
市営津雲台第2住宅	浴室漏水緊急修繕	随意契約 5号該当	平成30年(2018年) 6月22日	平成30年(2018年) 7月3日	427,403	0
市営岸部中(南)住宅	屋外階段亀裂緊急修繕	随意契約 5号該当	平成30年(2018年) 6月23日	平成30年(2018年) 6月23日	199,800	0
市営岸部中(西)住宅	洗面器取替	随意契約 5号該当	平成30年(2018年) 6月25日	平成30年(2018年) 6月25日	43,372	0
市営豊津住宅	階段床タイル修繕	随意契約 5号該当	平成30年(2018年) 7月17日	平成30年(2018年) 7月17日	49,800	0
市営千里山西住宅	分岐盤緊急修繕	随意契約 5号該当	平成30年(2018年) 8月13日	平成30年(2018年) 8月13日	148,600	0
市営新佐竹台住宅	クロスの破断 穴あき等修繕	随意契約 5号該当	平成30年(2018年) 11月10日	平成30年(2018年) 11月11日	334,800	0
市営新佐竹台住宅	外壁、エキスパンションジョイ ント及び土間修繕	随意契約 5号該当	平成30年(2018年) 11月12日	平成31年(2019年) 1月31日	827,280	0
市営岸部中(東)住宅	エキスパンションジョイント修 繕	随意契約 5号該当	平成30年(2018年) 11月16日	平成30年(2018年) 11月16日	124,200	0
市営新佐竹台住宅	フローリング捲れ等修繕	随意契約 5号該当	平成30年(2018年) 12月11日	平成30年(2018年) 12月11日	45,360	0

過去3年間の自然災害等により破損等があった各設備・施設、インフラ等に関する一覧 No.5

(単位：円)

施設名等		修繕等の内容	発注方法	工期 (着工日/竣工日)		執行額(税込)	うち補助額 (国・府)
千里ニュータウンプラザ (共用部分)		エキスパンションジョイント等 修繕	(仮称)南千里 駅前公共公益施 設整備事業契約 (平成21年度 (2009年度)締 結)に基づき実 施	平成30年(2018年) 12月17日	平成31年(2019年) 2月28日	58,706 (千里ニュータウン 情報館負担分)	0
合 計						2,259,321	
平成30年(2018年)9月4日 台風21号							
市営千里山東住宅、市営岸部 北住宅、市営岸部中(西)住宅		倒木処理、ガラス、 ベランダ隔壁等修繕	随意契約 5号該当	平成30年(2018年) 9月4日	平成30年(2018年) 11月2日	386,640	0
市営岸部中(東)住宅		駐輪場修繕	随意契約 5号該当	平成30年(2018年) 9月4日	平成31年(2019年) 1月7日	1,296,000	0
市営千里山西住宅		ガラス、屋根、樋 ベランダ隔壁等修繕	随意契約 5号該当	平成30年(2018年) 9月4日	平成30年(2018年) 12月28日	1,126,000	0
市営岸部中(東)住宅、市営岸 部中(西)住宅		ガラス、屋根、樋 ベランダ隔壁等修繕	随意契約 5号該当	平成30年(2018年) 9月4日	平成30年(2018年) 12月28日	15,444,000	0
市営日の出住宅		水栓柱修繕	随意契約 5号該当	平成30年(2018年) 9月4日	平成30年(2018年) 9月7日	41,040	0

## 過去3年間の自然災害等により破損等があった各設備・施設、インフラ等に関する一覧 No.6

(単位：円)

施設名等	修繕等の内容	発注方法	工期		執行額(税込)	うち補助額 (国・府)
			(着工日/竣工日)			
市営江坂住宅	フェンスバリケード補修	随意契約 5号該当	平成30年(2018年) 9月15日	平成30年(2018年) 9月15日	17,280	0
市営日の出住宅	防草シート補修	随意契約 5号該当	平成30年(2018年) 9月15日	平成30年(2018年) 9月15日	32,400	0
市営天道住宅	屋上照明、掲示板、 エントランスガラス修繕	随意契約 5号該当	平成30年(2018年) 9月20日	平成30年(2018年) 12月20日	160,380	0
市営豊津住宅	ベランダ隔壁等修繕	随意契約 5号該当	平成30年(2018年) 9月20日	平成30年(2018年) 12月20日	329,940	0
市営千里山住宅	電気分電盤扉補修	随意契約 5号該当	平成30年(2018年) 9月25日	平成30年(2018年) 9月25日	32,400	0
市営新佐竹台住宅	屋根材飛散部補修	随意契約 5号該当	平成30年(2018年) 10月3日	平成30年(2018年) 12月27日	103,680	0
市営岸部中(西)住宅	ガラス修繕	随意契約 5号該当	平成30年(2018年) 10月15日	平成30年(2018年) 10月15日	24,300	0
市営津雲台第2住宅	外壁換気口取付	随意契約 5号該当	平成30年(2018年) 10月30日	平成30年(2018年) 10月30日	158,200	0
市営千里山住宅	窓ガラス破損部修繕	随意契約 5号該当	平成30年(2018年) 10月30日	平成30年(2018年) 10月30日	49,680	0
市営岸部中(東)住宅	足場設置に伴う受信設備移設復 旧	随意契約 6号該当	平成30年(2018年) 11月5日	平成30年(2018年) 12月28日	324,000	0

過去3年間の自然災害等により破損等があった各設備・施設、インフラ等に関する一覧 No.7

(単位：円)

施設名等	修繕等の内容	発注方法	工期 (着工日/竣工日)		執行額(税込)	うち補助額 (国・府)
市営豊津住宅	駐輪場樋修繕	随意契約 5号該当	平成30年(2018年) 11月13日	平成30年(2018年) 11月13日	49,800	0
市営新佐竹台住宅	ガラス修繕	随意契約 5号該当	平成30年(2018年) 11月20日	平成30年(2018年) 11月20日	86,184	0
市営津雲台第2住宅	ベランダ隔壁修繕等	随意契約 5号該当	平成30年(2018年) 11月29日	平成30年(2018年) 11月29日	81,540	0
千里ニュータウンプラザ (共用部分)	手摺補修	(仮称)南千里駅 前公共公益施設 整備事業契約 (平成21年度 (2009年度)締結) に基づき実施	平成31年(2019年) 3月1日	平成31年(2019年) 3月19日	7,172 (千里ニュータウン 情報館負担分)	0
合 計					19,750,636	

過去3年間の自然災害等により破損等があった各設備・施設、インフラ等に関する一覧 No.8

<土木部>

(単位：円)

施設名等	修繕等の内容	発注方法	工期 (着工日/竣工日)		執行額(税込)	うち補助額 (国・府)
平成29年(2017年)10月22日 台風21号						
街路樹(市内全域)	倒木等の処理	随意契約 2号該当	平成29年(2017年) 10月23日	平成29年(2017年) 11月17日	4,299,258	0
公園、遊園等(市内全域)	危険木等処理	随意契約 2号該当	平成29年(2017年) 11月1日	平成30年(2018年) 1月19日	39,622,496	0
合 計					43,921,754	
平成30年(2018年)6月18日 大阪府北部地震						
自転車駐車場 (江坂公園ほか6か所)	ガラス修繕ほか	随意契約 1号、5号該当	平成30年(2018年) 6月22日	平成30年(2018年) 8月27日	2,716,707	0
南千里庁舎	冷却塔給水配管修繕ほか	随意契約 1号、5号該当	平成30年(2018年) 6月26日	平成30年(2018年) 7月24日	179,604	0
道路施設(芳野町)	神崎川堤防道路クラック補修	入札 (指名競争)	平成30年(2018年) 7月23日	平成30年(2018年) 10月19日	1,998,000	0
道路施設 (五月が丘南ほか8か所)	舗装・側溝・擁壁等復旧	随意契約 2号該当	平成30年(2018年) 7月27日	平成30年(2018年) 11月30日	3,727,072	0



過去3年間の自然災害等により破損等があった各設備・施設、インフラ等に関する一覧 No.9

(単位：円)

施設名等		修繕等の内容	発注方法	工期 (着工日/竣工日)		執行額(税込)	うち補助額 (国・府)
千里ニュータウンプラザ (共用部分)		エキスパンションジョイント等 修繕	(仮称)南千里駅 前公共公益施設 整備事業契約 (平成21年度 (2009年度)締結) に基づき実施	平成30年(2018年) 12月17日	平成31年(2019年) 2月28日	219,401 (阪急南千里駅前西 第2自転車駐車場及 び千里花とみどりの 情報センター負担分)	0
合 計						8,840,784	
平成30年(2018年)7月5日～8日 7月豪雨							
古江台展望緑地		法面応急復旧工事	随意契約 5号該当	平成30年(2018年) 7月10日	平成30年(2018年) 9月28日	8,424,000	0
古江台展望緑地		法面復旧工事 詳細設計業務	随意契約 5号該当	平成30年(2018年) 7月19日	平成30年(2018年) 12月28日	10,141,200	0
合 計						18,565,200	
平成30年(2018年)9月4日 台風21号							
自転車駐車場(阪急豊津駅前 北ほか2か所)		フェンス等修繕ほか	随意契約 1号、5号該当	平成31年(2019年) 2月1日	平成31年(2019年) 3月25日	2,889,648	0
街路樹(市内全域)		倒木等の処理	随意契約 2号該当	平成30年(2018年) 9月4日	平成30年(2018年) 10月3日	25,987,997	0

過去3年間の自然災害等により破損等があった各設備・施設、インフラ等に関する一覧 No.10

(単位：円)

施設名等	修繕等の内容	発注方法	工期 (着工日/竣工日)		執行額(税込)	うち補助額 (国・府)
道路施設 (神崎川右岸専用線)	神崎川河道土砂撤去	随意契約 2号該当	平成30年(2018年) 9月27日	平成31年(2019年) 1月25日	7,084,845	(府) 3,028,148
公園、遊園等(市内全域)	危険木等処理	随意契約 2号該当	平成30年(2018年) 9月4日	平成31年(2019年) 1月18日	48,256,852	0
青山公園ほか30か所	危険木等処理	随意契約 5号該当	平成30年(2018年) 9月26日	平成30年(2018年) 3月29日	149,974,146	0
中の島公園ほか14か所	照明修繕	随意契約 1号該当	平成30年(2018年) 12月26日	平成31年(2019年) 3月28日	4,287,299	0
桃山公園ほか14か所	フェンス修繕	随意契約 1号該当	平成31年(2019年) 2月25日	平成31年(2019年) 3月29日	5,823,360	0
千里第4緑地	便所屋根修繕	随意契約 1号該当	平成31年(2019年) 3月12日	平成31年(2019年) 3月15日	1,283,021	0
千里ニュータウンプラザ (共用部分)	手摺補修	(仮称)南千里駅 前公共公益施設 整備事業契約 (平成21年度 (2009年度)締結) に基づき実施	平成31年(2019年) 3月1日	平成31年(2019年) 3月19日	26,806 (阪急南千里駅前西 第2自転車駐車場及 び千里花とみどりの 情報センター負担分)	0
合 計					245,613,974	

過去3年間の自然災害等により破損等があった各設備・施設、インフラ等に関する一覧 No.11

<下水道部>

(単位：円)

施設名等	修繕等の内容	発注方法	工期 (着工日/竣工日)		執行額 (税込)	うち補助額 (国・府)
平成30年(2018年)6月18日 大阪府北部地震						
山田東4丁目水路	支障物撤去	随意契約 2号該当	平成30年(2018年) 9月7日	平成30年(2018年) 11月2日	756,151	0
合 計					756,151	
平成30年(2018年)9月4日 台風21号						
千里丘上水路	転落防止柵復旧	随意契約 2号該当	平成30年(2018年) 10月29日	平成31年(2019年) 1月11日	484,664	0
合 計					484,664	

## 過去3年間の自然災害等により対応した職員に関する一覧 No.1

&lt;平成28年度(2016年度)&gt;

(単位：人、時間、円)

災害等	環境部			都市計画部			土木部			下水道部		
	時間外勤務			時間外勤務			時間外勤務			時間外勤務		
	職員数	時間数	手当の額	職員数	時間数	手当の額	職員数	時間数	手当の額	職員数	時間数	手当の額
6月23日大雨警報	0	0	0	7	3	7,000	10	6	14,600	1	1	2,900
6月24日～25日大雨警報	0	0	0	12	29	90,600	19	24	72,400	1	5	16,900
8月14日大雨警報	0	0	0	5	2	5,100	12	12	33,800	1	2	5,100
8月16日大雨警報	0	0	0	7	10	26,700	14	15	37,700	2	4	11,500
8月24日大雨警報	0	0	0	11	12	29,700	16	19	48,400	1	1	2,500
9月7日～8日大雨警報	0	0	0	8	5	15,300	16	18	51,000	1	1	3,000
9月18日～19日大雨警報	0	0	0	10	24	66,200	16	52	143,900	0	0	0
9月20日台風16号	0	0	0	10	23	57,700	17	39	99,400	2	5	13,200
9月28日大雨警報	0	0	0	7	31	80,300	11	34	86,100	2	4	8,800
合 計	0	0	0	77	139	378,600	131	219	587,300	11	23	63,900

\* 下水道部の対応職員数及び時間外勤務については、一般会計の対象職員を記載

\* 手当の額は各年度4月1日時点の一般会計職員の平均時間単価（主査級以下、課長代理級以上の2種類）で算出

## 過去3年間の自然災害等により対応した職員に関する一覧 No.2

&lt;平成29年度(2017年度)&gt;

(単位：人、時間、円)

災害等	環境部			都市計画部			土木部			下水道部		
	時間外勤務			時間外勤務			時間外勤務			時間外勤務		
	職員数	時間数	手当の額	職員数	時間数	手当の額	職員数	時間数	手当の額	職員数	時間数	手当の額
4月17日～18日大雨警報	0	0	0	13	54	144,500	16	75	188,700	2	12	32,700
6月21日大雨警報	0	0	0	10	11	26,700	14	11	26,800	2	2	4,200
7月9日大雨警報	0	0	0	11	10	26,800	15	21	57,200	1	1	3,000
8月7日台風5号	0	0	0	9	22	54,200	15	42	103,500	0	0	0
9月12日大雨警報	0	0	0	8	8	20,200	14	16	40,800	2	2	5,400
9月17日～18日台風18号	0	0	0	14	81	200,700	35	223	617,800	2	14	38,300
10月22日～23日台風21号	0	0	0	18	69	192,000	59	281	783,300	1	5	14,500
合計	0	0	0	83	255	665,100	168	669	1,818,100	10	36	98,100

\* 下水道部の対応職員数及び時間外勤務については、一般会計の対象職員を記載

\* 手当の額は各年度4月1日時点の一般会計職員の平均時間単価（主査級以下、課長代理級以上の2種類）で算出

## 過去3年間の自然災害等により対応した職員に関する一覧 No.3

&lt;平成30年度(2018年度)&gt;

(単位：人、時間、円)

災害等	環境部			都市計画部			土木部			下水道部		
	時間外勤務			時間外勤務			時間外勤務			時間外勤務		
	職員数	時間数	手当の額	職員数	時間数	手当の額	職員数	時間数	手当の額	職員数	時間数	手当の額
6月18日大阪府北部地震	23	206	560,400	257	959	2,877,800	155	610	1,863,900	13	14	42,500
6月20日大雨警報	0	0	0									
7月5日～8日大雨警報	0	0	0	78	364	923,200	114	613	1,698,200	4	19	52,100
7月28日～29日台風12号	0	0	0	9	32	88,000	31	204	577,400	1	5	13,500
8月23日～24日台風20号	0	0	0	17	88	238,000	43	188	521,300	2	15	42,300
9月4日台風21号	9	41	114,600	33	71	174,400	137	481	1,231,000	1	4	10,300
9月8日～9日大雨警報	0	0	0	14	63	170,600	39	236	565,100	0	0	0
9月30日～10月1日 台風24号	0	0	0	22	130	311,800	50	267	739,200	2	14	37,400
合計	32	247	675,000	430	1,707	4,783,800	569	2,599	7,196,100	23	71	198,100

\* 下水道部の対応職員数及び時間外勤務については、一般会計の対象職員を記載

\* 手当の額は各年度4月1日時点の一般会計職員の平均時間単価（主査級以下、課長代理級以上の2種類）で算出

\* 6月18日大阪府北部地震における職員数、時間数、手当の額には、課長代理級以上の職員を含む

過去5年間の損害賠償請求に対応した事案 No.1

<環境部>

発生年度	発生した日等	示談成立日等	内容	対応及び再発防止策等	所管
平成27年度 (2015年度)	平成28年(2016年) 3月1日	平成28年(2016年) 6月14日	【公用車事故】ごみ収集作業中、マンションの駐車場自動ゲートに接触し損傷	謝罪と該当箇所の修理 課内の朝礼や職場会議において、安全確認・注意喚起を口頭で徹底	環境部事業課
平成29年度 (2017年度)	平成29年(2017年) 5月18日	平成29年(2017年) 8月16日	【公用車事故】ごみ収集作業中、マンションのごみ庫のシャッターの枠に接触し損傷	謝罪と該当箇所の修理 課内の朝礼や職場会議において、安全確認・注意喚起を口頭で徹底	環境部事業課
平成30年度 (2018年度)	平成30年(2018年) 8月3日	平成30年(2018年) 11月12日	【公用車事故】ごみ収集作業中、マンションのエントランスの屋根の支柱に接触し損傷	謝罪と該当箇所の修理 課内の朝礼や職場会議において、安全確認・注意喚起を口頭で徹底	環境部事業課

<都市計画部>

発生年度	発生した日等	示談成立日等	内容	対応及び再発防止策等	所管
平成30年度 (2018年度)	平成30年(2018年) 6月20日	平成30年(2018年) 8月13日	【公用車事故】個人所有のシャッターボックスを損傷	謝罪と該当箇所の修理 室内の職場会議において、安全確認・注意喚起を口頭で徹底	都市計画部 開発審査室

<土木部>

発生年度	発生した日等	示談成立日等	内容	対応及び再発防止策等	所管
平成26年度 (2014年度)	平成26年(2014年) 8月10日	平成27年(2015年) 5月12日	標識が倒れ、走行車に当たり破損	謝罪と該当車両の補償 当該標識の撤去、市内設置の同型標識の点検、老朽化が進む標識を撤去	土木部 総務交通室

## 過去5年間の損害賠償請求に対応した事案 No.2

発生年度	発生した日等	示談成立日等	内容	対応及び再発防止策等	所管
平成26年度 (2014年度)	平成26年(2014年) 7月18日	平成27年(2015年) 2月12日	道路の凹凸により原動機付自転車が転倒し負傷	謝罪と治療費の補償 道路の復旧、道路パトロールによる日常点検の実施	土木部道路室
	平成26年(2014年) 12月26日	平成29年(2017年) 2月1日(地裁判決)	道路の舗装剥離による車両損傷	謝罪と該当車両の補償 道路の復旧、道路パトロールによる日常点検の実施	土木部道路室
	平成26年(2014年) 5月7日	平成26年(2014年) 11月14日	枯死樹木の倒木による、隣地フェンスの破損	謝罪と該当箇所の修理 当該樹木の伐採等措置及び周辺樹木の点検	土木部 公園みどり室
	平成26年(2014年) 6月29日	平成27年(2015年) 1月26日	側溝蓋の破損による、歩行者の転倒	謝罪と治療費の補償 当該施設の取替及び周辺施設の点検	土木部 公園みどり室
平成27年度 (2015年度)	平成27年(2015年) 11月12日	平成28年(2016年) 8月12日	柵蓋の破損による、歩行者の転倒	謝罪と治療費の補償 当該施設の取替及び周辺施設の点検	土木部 公園みどり室
	平成28年(2016年) 3月15日	平成28年(2016年) 4月25日	【公用車事故】乗車のドア開閉時に、隣接駐車車両にドアを接触させ破損	謝罪と該当車両の補償 室内の職場会議において、安全確認・注意喚起を徹底	土木部 公園みどり室
平成28年度 (2016年度)	平成28年(2016年) 4月26日	平成28年(2016年) 7月15日	街路樹の枝の落下による車両損傷	謝罪と該当車両の補償 枝の撤去、その他の落下の恐れがある枝が無いかわり周辺樹木の状況を確認、道路パトロールによる日常点検の実施	土木部道路室



## 過去5年間の損害賠償請求に対応した事案 No.3

発生年度	発生した日等	示談成立日等	内容	対応及び再発防止策等	所管
平成28年度 (2016年度)	平成28年(2016年) 5月4日	平成28年(2016年) 11月11日	街路樹の枝の落下による車両損傷	謝罪と該当車両の補償 枝の撤去、その他の落下の恐れがある枝が無いかわり周辺樹木の状況を確認、道路パトロールによる日常点検の実施	土木部道路室
	平成28年(2016年) 5月17日	平成29年(2017年) 3月31日	道路の舗装剥離により自転車が転倒し負傷	謝罪と治療費の補償 道路の復旧、道路パトロールによる日常点検の実施	土木部道路室
	平成28年(2016年) 7月1日	平成28年(2016年) 8月24日	横断防止柵の設置不良により転倒し眼鏡の損傷	謝罪と眼鏡の補償 横断防止柵の補修、道路パトロールによる日常点検の実施	土木部道路室
	平成28年(2016年) 7月11日	平成29年(2017年) 2月8日	街路樹の添え木が倒れたことによる車両損傷	謝罪と該当車両の補償 当該添え木の撤去、道路パトロールによる日常点検の実施	土木部道路室
	平成28年(2016年) 7月19日	平成29年(2017年) 11月15日	道路上の舗装止めのモルタル剥離により自転車が転倒し負傷	謝罪と治療費の補償 道路の復旧、道路パトロールによる日常点検の実施	土木部道路室
	平成28年(2016年) 8月30日	平成29年(2017年) 8月14日	道路の舗装のくぼみにより自転車が転倒し負傷	謝罪と治療費の補償 道路の復旧、道路パトロールによる日常点検の実施	土木部道路室

## 過去5年間の損害賠償請求に対応した事案 No.4

発生年度	発生した日等	示談成立日等	内容	対応及び再発防止策等	所管
平成28年度 (2016年度)	平成28年(2016年) 9月4日	平成28年(2016年) 10月26日	街路樹の枝の落下による車両損傷	謝罪と該当車両の補償 枝の撤去、その他の落下の恐れがある枝が無いか周辺樹木の状況を確認、道路パトロールによる日常点検の実施	土木部道路室
	平成28年(2016年) 9月10日	平成29年(2017年) 2月8日	道路の舗装のくぼみにより人が転倒し負傷	謝罪と治療費の補償 道路の復旧、道路パトロールによる日常点検の実施	土木部道路室
	平成28年(2016年) 9月14日	平成31年(2019年) 3月26日	道路の舗装の隆起により人が転倒し負傷	謝罪と治療費の補償 道路の復旧、道路パトロールによる日常点検の実施	土木部道路室
平成29年度 (2017年度)	平成30年(2018年) 3月19日	平成30年(2018年) 6月4日	道路の舗装剥離による車両損傷	謝罪と該当車両の補償 道路の復旧、道路パトロールによる日常点検の実施	土木部道路室
	平成30年(2018年) 3月19日	平成30年(2018年) 8月7日	道路の舗装剥離による車両損傷	謝罪と該当車両の補償 道路の復旧、道路パトロールによる日常点検の実施	土木部道路室
	平成29年(2017年) 10月22日	平成30年(2018年) 1月22日	剪定予定の樹木の幹折れによる、隣接家屋の破損	謝罪と該当箇所の修理 当該樹木の伐採等措置及び周辺樹木の点検	土木部 公園みどり室
	平成29年(2017年) 10月22日	平成30年(2018年) 1月31日	剪定予定の樹木の幹折れによる、隣接家屋の破損	謝罪と該当箇所の修理 当該樹木の剪定等措置及び周辺樹木の点検	土木部 公園みどり室

## 過去5年間の損害賠償請求に対応した事案 No.5

発生年度	発生した日等	示談成立日等	内容	対応及び再発防止策等	所管
平成29年度 (2017年度)	平成30年(2018年) 3月14日	平成30年(2018年) 8月7日	側溝蓋の破損による、歩行者の 転倒	謝罪と治療費の補償 当該施設の取替及び周辺施設の点検	土木部 公園みどり室
平成30年度 (2018年度)	平成30年(2018年) 6月23日	平成30年(2018年) 11月9日	道路の舗装の剥離により人が転 倒し負傷	謝罪と治療費の補償 道路の復旧、道路パトロールによる日 常点検の実施	土木部道路室
	平成30年(2018年) 7月4日	平成30年(2018年) 8月20日	街路樹の枝の落下による車両損 傷	謝罪と該当車両の補償 枝の撤去、その他の落下の恐れがある 枝が無いかわり周辺樹木の状況を確認、道 路パトロールによる日常点検の実施	土木部道路室
	平成30年(2018年) 8月24日	平成30年(2018年) 10月1日	【公用車事故】走行中の作業車 の荷台から落下した折れ枝が走 行車に当たり損傷	謝罪と該当車両の補償 室内の職場会議において、安全確認・ 注意喚起の徹底	土木部道路室
	平成30年(2018年) 5月7日	平成30年(2018年) 8月10日	不良樹木の倒木による、隣接家 屋の破損	謝罪と該当箇所の修理 当該樹木の伐採等措置及び周辺樹木の 点検	土木部 公園みどり室
	平成30年(2018年) 7月26日	平成30年(2018年) 10月5日	【公用車事故】駐車時のサイド ブレーキ戻りによる、隣接駐車 車両への衝突	謝罪と該当車両の補償 室内の職場会議において、安全確認・ 注意喚起を徹底、輪留めの導入	土木部 公園みどり室

万博周辺の交通状況 No.1 (交差点需要率)

調査地点	調査時期※2	交差点需要率(ピーク時間) ※1		
		調査結果	評価書予測	平成24年(2012年)状況※3
交通1 (日本庭園前)	日曜祝日	—	0.724(15時台)	0.600(15時台)
	特異日	—	0.839(15時台)	0.766(15時台)
	試合日	0.711(17時台)	0.854(17時台)	0.669(17時台)
交通3 (調和橋北詰)	日曜祝日	0.389(14時台)	0.573(15時台)	0.573(15時台)
	特異日	0.403(17時台)	0.726(15時台)	0.726(15時台)
	試合日	0.504(17時台)	0.694(17時台)	0.612(17時台)
交通7 (中央駐車場出入口)	日曜祝日	—	—	—
	特異日	—	—	—
	試合日	0.476(21時台)	—	—
交通8 (進歩橋南詰)	日曜祝日	0.600(17時台)	0.683(15時台)	0.531(15時台)
	特異日	0.673(17時台)	0.893(15時台)	0.738(15時台)
	試合日	0.593(21時台)	0.834(17時台)	0.582(17時台)
交通10 (みのり橋南)	日曜祝日	—	0.540(15時台)	0.520(15時台)
	特異日	—	0.727(15時台)	0.630(15時台)
	試合日	0.671(17時台)	0.693(17時台)	0.859(17時台)
交通12 (榎切山北)	日曜祝日	0.438(17時台)	0.446(15時台)	0.400(15時台)
	特異日	0.442(17時台)	0.677(15時台)	0.624(15時台)
	試合日	0.466(17時台)	0.517(17時台)	0.434(17時台)
交通13 (万博公園南)	日曜祝日	0.558(17時台)	0.531(15時台)	0.460(15時台)
	特異日	0.568(17時台)	—	—
	試合日	0.553(17時台)	—	—

出典：(仮称)エキスポランド跡地複合施設開発事業に係る環境影響評価 事後調査報告書(供用後)

※1 交差点需要率は、一般的に0.9を超えると信号が一巡しても車がさばききれず、交通流の円滑な処理に支障が出るとされる。

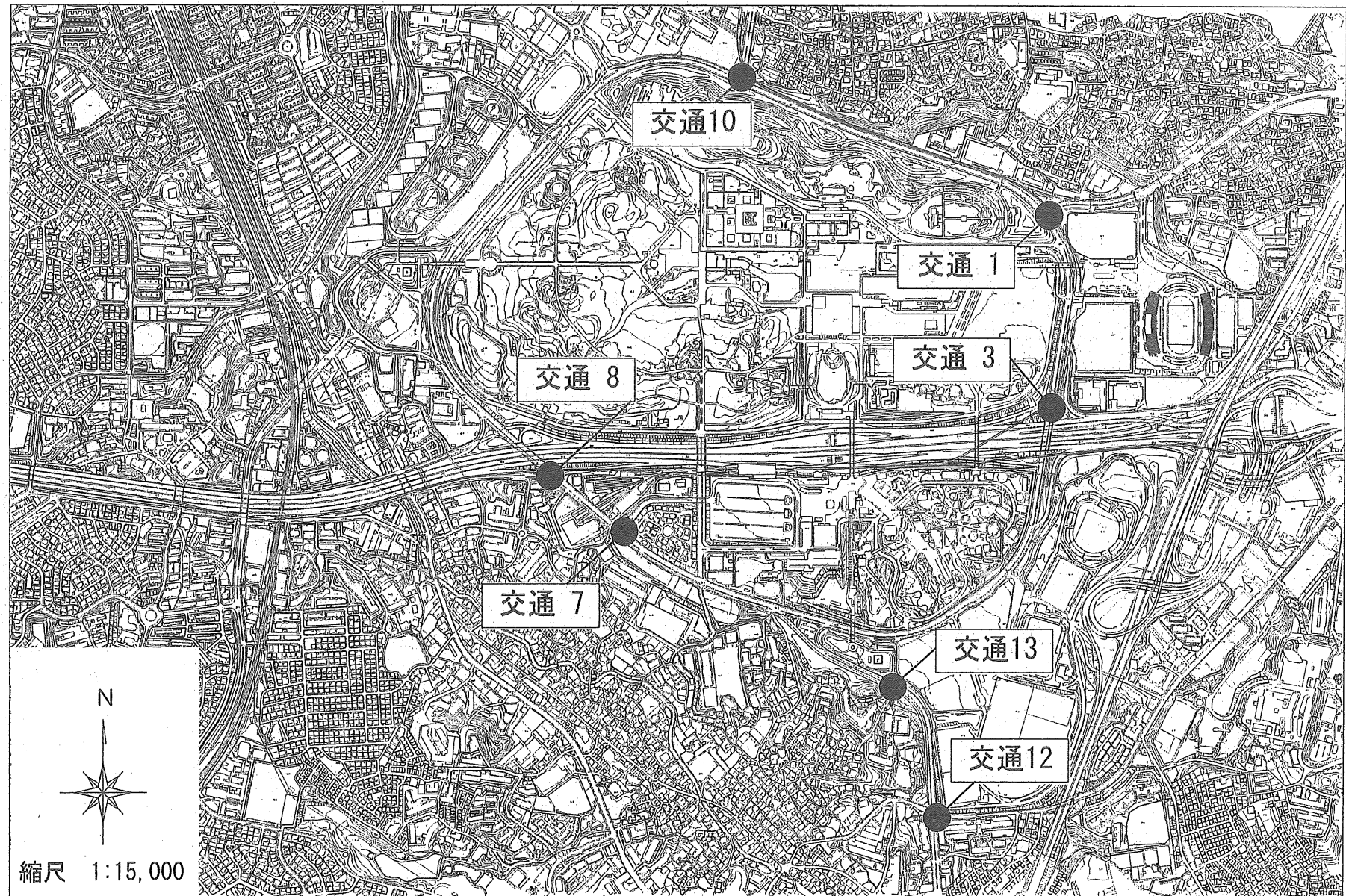
※2 日曜祝日：通常の日曜祝日 平成29年(2017年)2月12日(日)8:00~13日(月)1:00

特異日：万博記念公園桜まつり 平成29年(2017年)4月1日(土)8:00~2日(日)1:00

試合日：市立吹田サッカースタジアム試合開催日 平成29年(2017年)7月29日(土)9:00~23:00

※3 平成24年(2012年)状況は、スタジアムやエキスポシティが建設される前(平成24年(2012年)9月23日(日)日曜祝日、平成24年(2012年)4月8日(日)特異日、平成24年(2012年)7月28日(土)試合日)における交差点需要率である。

万博周辺の交通状況 No.2 (交差点需要率測定点)



## 本市の環境影響評価制度 対象事業一覧

No.	事業名	事業の種類	手続期間
1	吹田貨物ターミナル駅建設事業	鉄道又は軌道の建設	平成11年(1999年)12月27日～平成26年(2014年)6月27日
2	(仮称) 山田西阪急ビル建設事業	大規模小売店舗の建設	平成12年(2000年)1月17日～平成17年(2005年)1月31日
3	吹田東部拠点土地区画整理事業	開発行為 (土地区画整理事業)	平成18年(2006年)8月30日～平成28年(2016年)6月30日
4	(仮称) 吹田千里丘計画	住宅団地の建設	平成19年(2007年)6月20日～
5	(仮称) 吹田市立スタジアム建設事業	運動・レジャー施設の建設	平成24年(2012年)4月2日～令和元年(2019年)7月16日
6	(仮称) エキスポランド跡地複合施設開発事業	商業施設の建設	平成24年(2012年)6月21日～平成30年(2018年)11月20日
7	(仮称) 吹田円山町開発事業	住宅団地の建設	平成27年(2015年)10月29日～
8	(仮称) SVH千里丘新築工事	商業施設の建設	平成30年(2018年)8月10日～

※No. 1～4 は旧条例の適用事業

## 第2次環境基本計画に係る環境施策の平成30年度（2018年度）指標の実績一覧（概要など） NO.1

## I 代表指標の評価一覧

	目標及び【代表指標】	評価		数値		増減率	目標値 (達成年度)
		H30 (2018)	H29 (2017)	H30 (2018)	H29 (2017)		
	限りあるエネルギーを大切に使う低炭素社会への転換 ⇒ 平成2年度（1990年度）比25%削減			※1 (H28実績) (2016)	(H27実績) (2015)		(R2年度) (2020年度)
1	市域の年間エネルギー消費量 (PJ)	B	A	20.4	18.9	7.9%	15.9
	市域の家庭部門における年間エネルギー消費量 (市民1人当たり) (GJ)	B	B	13.5	13.1	3.1%	8.6
	市域の業務部門における年間エネルギー消費量 (従業員1人当たり) (GJ)	B	B	50.0	45.8	9.2%	30.2
	資源を大切に作る社会システムの形成 ⇒ 平成22年度（2010年度）比17%削減						(R2年度) (2020年度)
2	市民1人当たりのごみ排出量（1日） (g)	B	B	861	843	2.1%	788 <sup>*7</sup>
	リサイクル率 (%)	B	B	14.9	16.3	-8.6%	24 <sup>*7</sup>
3	健康で快適なくらしを支える環境の保全 環境目標値達成率 (%)						100
		二酸化窒素	A	A	100	100	0%
		一般環境騒音	B	B	90	90	0.0%
		河川BOD	A	A	100	95.8	4.4%
	みどりを保全・創出・活用し、市民に親しまれるまちの形成			※2、※3、※4			
4	吹田市域の緑被率 (%)	-	-	26.1	26.1	0.0%	30
	木々や草花などの緑が多いのでまちに愛着や誇りを感じる市民 の割合 (%)	A	-	62.1	61.4	1.1%	62
	快適な都市環境の創造			※5、※6			
5	まちなみが美しいと感じる市民の割合 (%)	B	-	60.7	58.6	3.6%	70

第2次環境基本計画に係る環境施策の平成30年度（2018年度）指標の実績一覧（概要など） NO.2

- ※1 エネルギー消費量の算出は統計データ集約の関係により2年遅れとなる。
- ※2 「26.1%」：平成25年（2013年）4月時点の衛星画像データから算出
- ※3 「62.1%」：平成30年度（2018年度）調査時点の数値
- ※4 「61.4%」：平成26年度（2014年度）調査時点の数値
- ※5 「60.7%」：平成30年度（2018年度）調査時点の数値
- ※6 「58.6%」：平成26年度（2014年度）調査時点の数値
- ※7 平成29年（2017年）3月策定の吹田市一般廃棄物処理基本計画（後期改訂版）において、目標値を見直している。

●代表指標の評価の内容

- 【A】 このまま推移すると目標に到達する
- 【B】 このままでは目標に到達しないので、取組の強化が必要
- 【C】 基本方針の再検討や新たな取組が必要
- 【-】 評価が困難

●各代表指標の具体的内容

次ページ以降の「（1）代表指標」の「進捗状況」及び「評価」をご覧ください。

●「指標」の評価

次ページ以降の「（2）指標」において、平成30年度（2018年度）の実績値を過年度（平成29年度（2017年度）、28年度（2016年度））の実績値からの増減を踏まえ ○：改善傾向、△：変化なし、×：悪化傾向、－：その他 で評価しています。



第2次環境基本計画に係る環境施策の平成30年度（2018年度）指標の実績一覧（概要など） NO.3

Ⅱ 目標ごとの進捗状況と評価

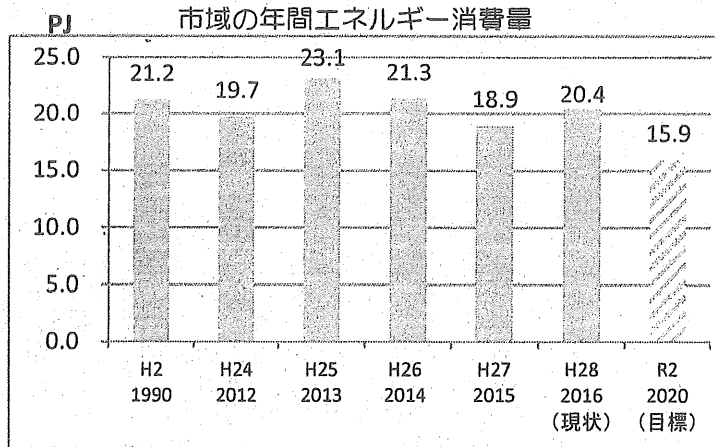
1 限りあるエネルギーを大切に使う低炭素社会への転換

(1) 代表指標

進捗状況（市域の年間エネルギー消費量：全体、家庭、業務）

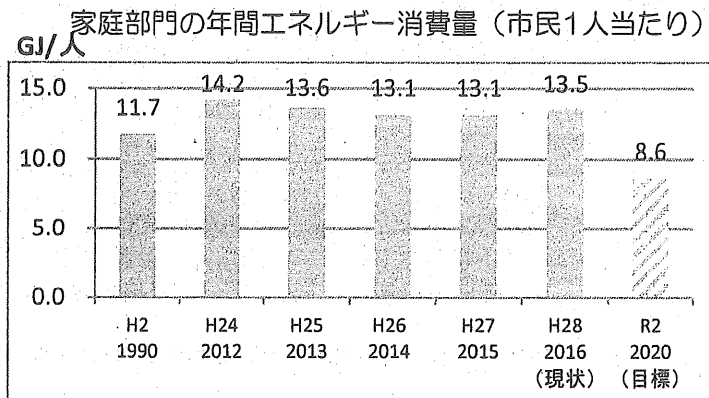
評価

全体：B 家庭：B 業務：B

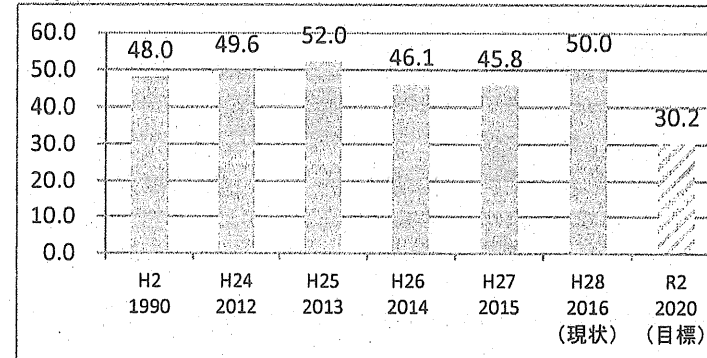


見解 エネルギー消費量については、平成23年度（2011年度）の原発事故の影響による電力需給のひっ迫に伴う節エネルギー意識の向上等により減少傾向にあったが、平成28年度（2016年度）においては、暑夏となった気候の状況等により、家庭部門及び業務部門で増加しており、産業部門においても、エネルギー消費量の大きい鉄鋼業等の製造品出荷額の増加により、増加している。今後さらに、家庭・事業所における節エネルギー等の取組を促し、環境意識の向上を図る必要がある。

※エネルギー消費量の算出は統計データ集約の関係により2年遅れとなる。



業務部門の年間エネルギー消費量（従業員1人当たり）



第2次環境基本計画に係る環境施策の平成30年度（2018年度）指標の実績一覧（概要など） NO.4

(2) 指標

進捗状況

指標	評価	H28年度 (2016年度)	H29年度 (2017年度)	H30年度 (2018年度)	目標値	見解
市域の年間温室効果ガス 排出量 (千t-CO <sub>2</sub> )	△	( <sup>2014年度</sup> H26年度) 2,123	( <sup>2015年度</sup> H27年度) 1,873	( <sup>2016年度</sup> H28年度) 2,036	1,315	昨年度と比べて、市域の年間エネルギー消費量が 増加したため、排出量は増加している。
公共施設における再生可 能エネルギー導入件数 (累計)※1 上段：件数 下段：施設数	○	72 42	76 45	81 50	↑	平成26年（2014年）9月8日開催の本市環境施 策調整推進会議において、施設や設備の新設及び 大規模改修時には、特段の事情がない限り、再生 可能エネルギーを導入すること並びに既存の施設 においても、可能な限り、積極的に再生可能エネ ルギーの導入を図ることを決定した。このことを 踏まえ、今後も積極的な再生可能エネルギーの導 入を促進する。
吹田市役所の事務事業に 伴う温室効果ガス排出量 (千t-CO <sub>2</sub> )	△	81	77	77	59	排出量は横ばいとなっている。目標値達成のため には、LED照明やペアガラスの導入など、庁舎 のグリーン化に取り組む必要がある。
市域における太陽光発電 システム導入件数累計及 び設備容量※2 上段：件数 下段：設備容量 (kW)	○	3,099 15,305	3,246※3 18,082※3	3,441 19,117	4,000 22,000	固定価格買取制度の開始（平成24年（2012 年）7月）により、年々、太陽光発電システムの 導入が進んでいる。また、大規模な太陽光発電設 備の導入により、1件あたりの設備容量は増加傾 向にある。

【※1】令和元年度（2019年度）の実績調査において、把握漏れの設備があることが判明したため、平成30年度（2018年度）以前に公表した数値の変更を行っていません。

【※2】平成28年（2016年）3月策定の吹田市地球温暖化対策新実行計画（改訂版）において、指標及び目標値等の見直しを実施したため、平成26年度（2014年度）以前に公表した数値の変更を行っていません。

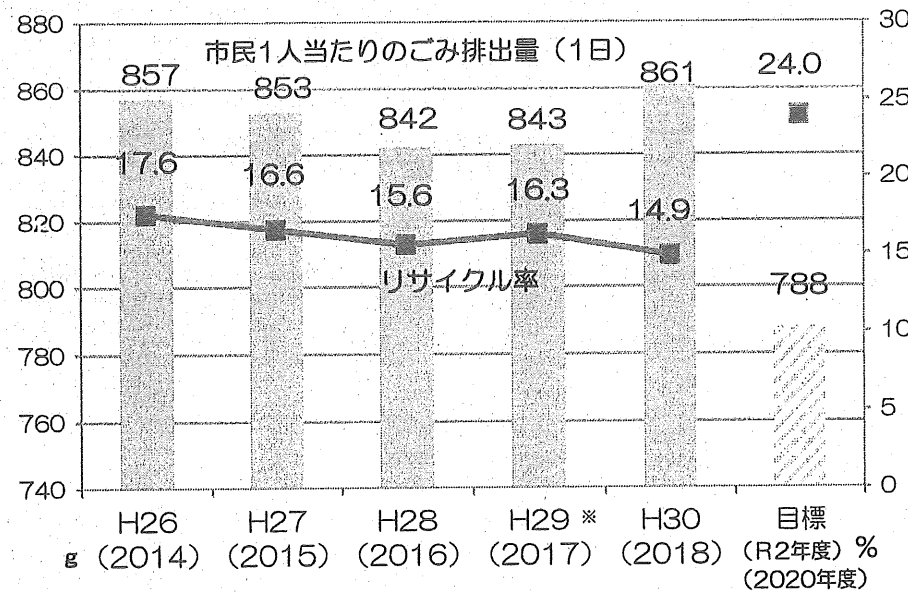
【※3】平成30年（2018年）10月に平成30年（2018年）3月末時点での国の設備導入状況の公表があったため、数値の変更を行っていません。

第2次環境基本計画に係る環境施策の平成30年度（2018年度）指標の実績一覧（概要など） NO.5

2 資源を大切に作る社会システムの形成

(1) 代表指標

進捗状況（市民1人当たりのごみの排出量（1日）、リサイクル率）



※印の年度は366日/年で計算しています。

評価

市民1人当たりのごみの排出量（1日）：B  
リサイクル率：B

見解

ごみ減量・再資源化を推進する様々な取組の結果、市民1人当たりのごみ排出量（1日）は、年々減少傾向にあったが、平成30年度（2018年度）においては、大阪府北部地震及び台風21号の影響による災害廃棄物が大量に発生したため、排出量が増加し、リサイクル率も減少している。  
今後も「吹田市一般廃棄物処理基本計画後期改訂版」に基づいた雑がみ分別の啓発や事業所への指導に取り組むとともに、使い捨てプラスチックごみの削減など、更なるごみ減量に取り組む必要がある。

## 第2次環境基本計画に係る環境施策の平成30年度（2018年度）指標の実績一覧（概要など） NO.6

## (2) 指標

## 進捗状況

指標	評価	H28年度 (2016年度)	H29年度 (2017年度)	H30年度 (2018年度)	目標値	見解
ごみの年間焼却処理量 (トン)	×	98,926	99,596	102,294	89,188 <sup>*1</sup>	ごみの年間焼却処理量は人口増加の影響等により増加傾向にある。平成30年度（2018年度）については災害廃棄物の影響で増加している。目標値の達成に向けて家庭や事業所においてごみ減量の取組を強化する必要がある。
ごみの年間排出量 (家庭系ごみ) (トン)	×	77,810	78,289	80,499	78,883 <sup>*1</sup>	平成30年度（2018年度）においては大阪府北部地震及び台風21号の影響により災害廃棄物が大量に発生したため、家庭系ごみの年間排出量が増加した。事業系ごみの年間排出量についても微増している。
ごみの年間排出量 (事業系ごみ) (トン)	×	35,698	35,698	36,359	29,854 <sup>*1</sup>	目標値の達成に向けてはごみ減量の取組を強化する必要がある。
マイバッグ持参率 (%)	○	44.5	44.1	77.5	60	平成30年（2018年）4月1日に北摂7市3町と食品スーパー9社でレジ袋無料配布中止を趣旨とする協定を締結したことから、持参率が増加した。引き続き、協定締結事業者の拡充に向けて取組等を推進する必要がある。

【※1】平成29年（2017年）3月策定の吹田市一般廃棄物処理基本計画（後期改訂版）において、目標値等の見直しを実施したため、当初の目標値から数値を変更しています。

第2次環境基本計画に係る環境施策の平成30年度（2018年度）指標の実績一覧（概要など） NO.7

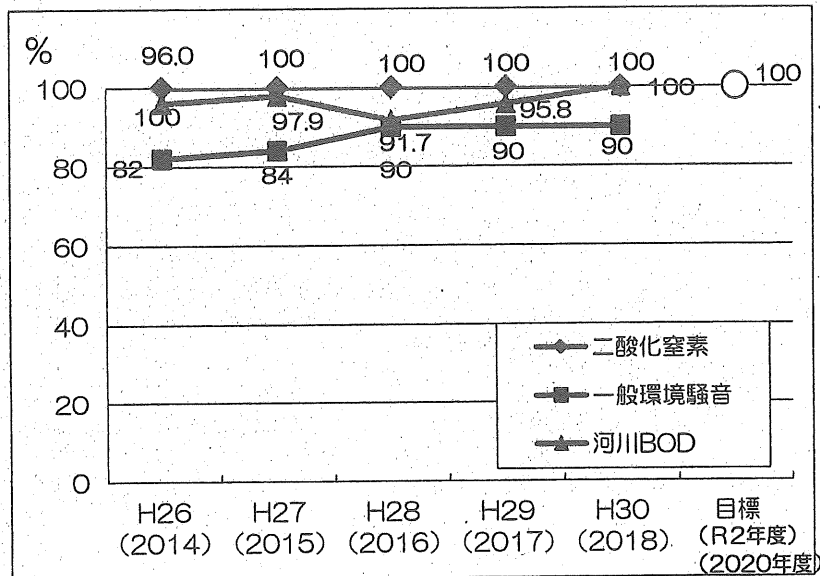
3 健康で快適なくらしを支える環境の保全

(1) 代表指標

進捗状況（環境目標値達成率）

《環境目標値達成地点数／総地点数》

評価



二酸化窒素：A 一般環境騒音：B 河川BOD：A

見解

二酸化窒素の大気中の濃度は、近年全ての大気常時監視測定局で目標値を達成している。

一般環境騒音の環境目標値達成率は、長期的には改善傾向にある。近年では、低公害（低騒音）車の普及が進んでいるが、引き続き道路管理者に低騒音舗装等の要望を行い、環境の保全に努めていく。

河川のBODの目標達成率は、基準点5地区及び準基準点7地区のすべてで目標値を達成した。

## 第2次環境基本計画に係る環境施策の平成30年度（2018年度）指標の実績一覧（概要など） NO.8

## (2) 指標

## 進捗状況

指標	評価	H28年度 (2016年度)	H29年度 (2017年度)	H30年度 (2018年度)	目標値	見解
下水道の高度処理普及率 (%)	△	64.1	64.0	63.8	65	昨年度から高度処理水量の変化はなかったが、人口が増加したために普及率がわずかに減少している。
環境美化推進重点地区	○	7	7	9	15	平成31年（2019年）3月に吹田駅周辺及び南吹田駅周辺を新たに環境美化推進重点地区に指定した。今後も、市民事業者等と連携して施策を進める必要がある。
熱帯夜日数 (5年移動平均値)	△	31	32	32	35	平成25年度（2013年度）の熱帯夜数が39日であったのに対し、平成30年度（2018年度）が42日と3日増加したため、5年移動平均値が増加した。当該指標は、ある程度の長期間をもって評価する必要がある。
雨水浸透箇所数累計 (箇所)	○	277	291	311	373	浸透箇所は増えているが、目標値の達成には、今後も取組を進め、増やしていく必要がある。
透水性舗装面積累計 (㎡)	○	58,813	63,300	73,512	59,500	歩道等における導入により累計が増加しており、平成29年度（2017年度）で目標値を達成した。今後も引き続き取組んでいく。

第2次環境基本計画に係る環境施策の平成30年度（2018年度）指標の実績一覧（概要など） NO.9

4 みどりを保全・創出・活用し、市民に親しまれるまちの形成

(1) 代表指標

進捗状況（吹田市域の緑被率、木々や草花などの緑が多いのでまちに愛着や誇りを感じる市民の割合）

評価

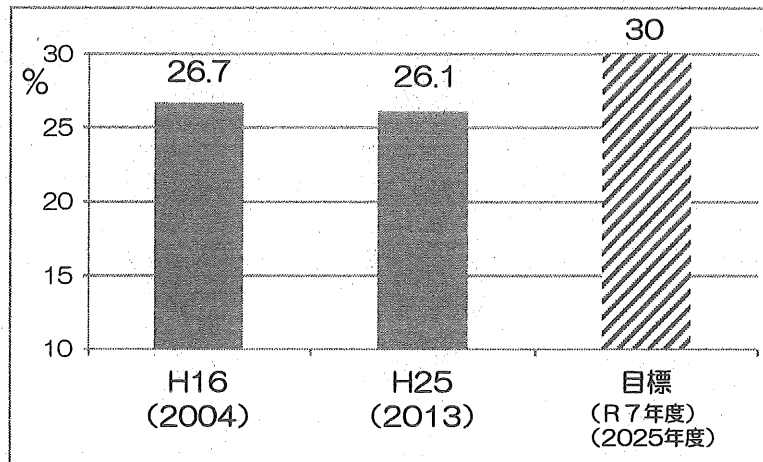
緑被率：－  
愛着や誇りを感じる市民の割合：A

見解

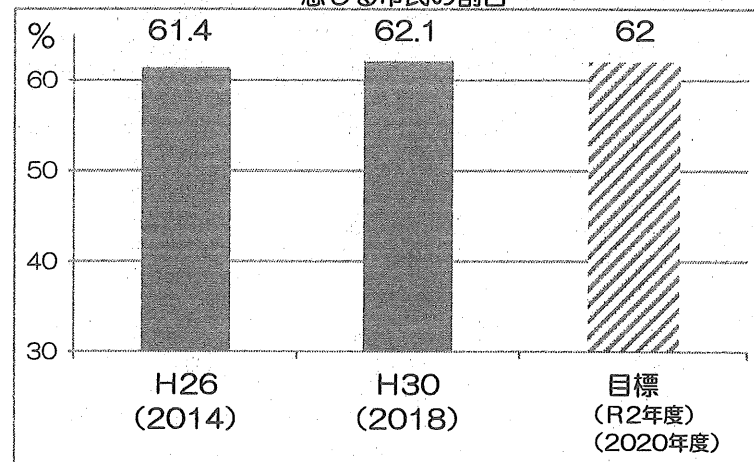
「吹田市域の緑被率」については、平成30年度（2018年度）は調査を実施していないが、今後も第2次みどりの基本計画改訂版に基づき、みどりの質及び量の双方を重視した施策を推進する必要がある。

平成30年度（2018年度）に「木々や草花などの緑が多いのでまちに愛着や誇りを感じる市民の割合」の調査を実施し、目標値を達成した。

吹田市域の緑被率



木々や草花などの緑が多いのでまちに愛着や誇りを感じる市民の割合



## 第2次環境基本計画に係る環境施策の平成30年度（2018年度）指標の実績一覧（概要など） NO.10

## (2) 指標

## 進捗状況

指標	評価	H28年度 (2016年度)	H29年度 (2017年度)	H30年度 (2018年度)	目標値	見解
市域面積に対する緑地面積の割合（％）	—	15.4 (H26年度) (2014年度)	15.4 (H26年度) (2014年度)	15.4 (H26年度) (2014年度)	20	令和2年度（2020年度）に実施する第2次みどりの基本計画改訂版の進行管理により状況を把握予定。
市民1人当たりに対する都市公園面積（㎡/人）	○	8.5	8.7	8.8	10	近隣公園を1か所開設し、市民1人当たりに対する都市公園面積は増加した。引き続き都市公園の確保に努める必要がある。
緑あふれる未来サポーター制度（公園）の登録団体数	○	90	91	96	75	団体数は目標値を上回り、さらに増加傾向である。高齢等を理由に辞退する団体があることが今後の課題である。
公園・緑地の利用しやすさ満足度（点）	○	62.4 (H26年度) (2014年度)	62.4 (H26年度) (2014年度)	63.0 (H30年度) (2018年度)	↗	平成30年度（2018年度）に実施した市民意識調査の結果、安全で快適な公園の維持管理が市民に評価され、満足度は増加した。
緑化路線延長累計（m）	○	76,406	76,789	78,217	76,000	順次、導入を進めており、累計は増加傾向にある。平成26年度（2014年度）で目標値を達成した。取組については、平成30年（2018年）3月に策定した吹田市道路・公園樹木適正管理指針に基づき実施する。

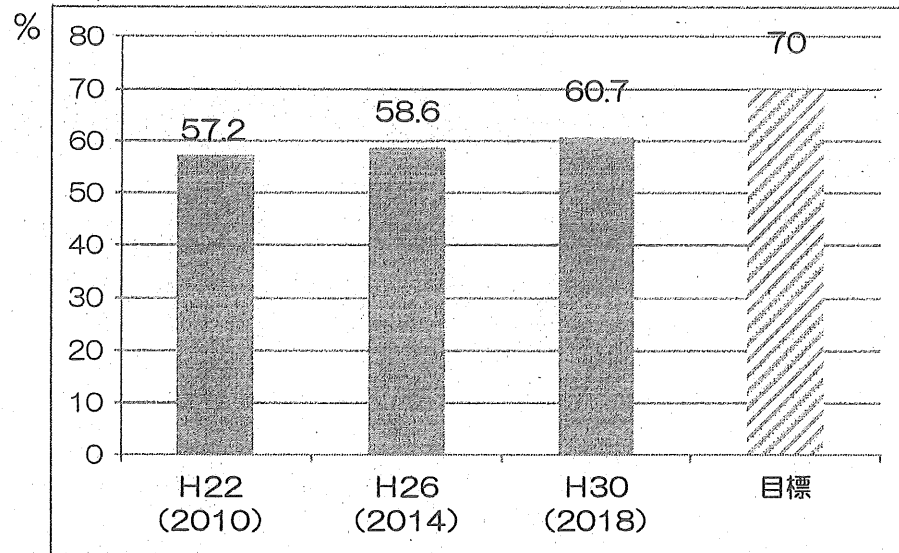


第2次環境基本計画に係る環境施策の平成30年度（2018年度）指標の実績一覧（概要など） NO.11

5 快適な都市環境の創造

(1) 代表指標

進捗状況（まちなみが美しいと感じる市民の割合）



(R2年度)  
(2020年度)

評価

B

見解 平成30年度（2018年度）に「まちなみが美しいと感じる市民の割合」の調査を実施し、割合が2.1%増加した。目標値の達成のためには、引き続き、市民・事業者への啓発や取組の支援を進めるとともに、開発事業に対する誘導に取り組んでいく必要がある。

第2次環境基本計画に係る環境施策の平成30年度（2018年度）指標の実績一覧（概要など） NO.12

(2) 指標

進捗状況

指標	評価	H28年度 (2016年度)	H29年度 (2017年度)	H30年度 (2018年度)	目標値	見解
住み続けたいと思う 市民の割合 (%)	○	69.1 (H26年度 2014年度)	69.1 (H26年度 2014年度)	70.0 (H30年度 2018年度)	80	平成30年度（2018年度）に実施した市民意識調査の結果、住み続けたいと思う市民の割合が0.9%増加した。
鉄道・バスなどの公 共交通網の便利さ満 足度（点）	○	65.1 (H26年度 2014年度)	65.1 (H26年度 2014年度)	66.7 (H30年度 2018年度)	↗	平成30年度（2018年度）に実施した市民意識調査の結果、公共交通網の便利さに対する満足度が増加した。
コミュニティバス1 便当たりの乗車人数 （人）	△	19.1	20.3	19.0	↗	1便当たりの乗車人数が1.3人減少した。利用者増に向けた取組を推進する必要がある。
移動経路のバリアフ リー化率 (%)	○	50.9	52.1	52.9	100	進捗率が0.8%増加した。目標値の達成に向けて、取組を進める必要がある。

## 年度別電力調達施設一覧 No.1

平成29年度（2017年度）入札

契約期間：平成29年（2017年）10月1日から平成30年（2018年）9月30日まで【特別高圧又は高圧受電施設（負荷率40%以下）】

No.	場所の名称	住所	契約種別
1	本庁舎	吹田市泉町1丁目3番40号	高圧電力AL または 高圧電力AS
2	山田出張所	吹田市山田西2丁目5番1号	
3	千里ニュータウンプラザ	吹田市津雲台1丁目2番1号	
4	交流活動館	吹田市岸部中1-22-2	
5	竹見台多目的施設	吹田市竹見台3-3-1	
6	亥の子谷コミュニティセンター	吹田市山田西1-26-20	
7	内本町コミュニティセンター	吹田市内本町2-2-12	
8	男女共同参画センター	吹田市出口町2-1	
9	こども発達支援センター	吹田市片山町2丁目11番40号	
10	ことぶき保育園	吹田市岸部中2丁目2-1	
11	総合福祉会館	吹田市出口町19番2号	
12	障害者支援交流センター	吹田市千里万博公園12番27号	
13	事業課庁舎	吹田市津雲台7-7-D138-101	
14	南千里庁舎	吹田市佐竹台1-6-1	
15	北消防署	吹田市藤白台1-1-50	
16	南消防署	吹田市内本町1-23-14	
17	中消防庁舎	吹田市五月が丘南5-2	
18	吹田第一小学校	吹田市元町30番35号	
19	吹田第二小学校	吹田市泉町3丁目15番18号	
20	吹田第三小学校	吹田市高城町18番39号	
21	吹田東小学校	吹田市幸町20番1号	
22	吹田南小学校	吹田市南吹田5丁目12番1号	
23	吹田第六小学校	吹田市南清和園町43番1号	
24	千里第一小学校	吹田市片山町4丁目32番10号	
25	千里第二小学校	吹田市千里山松が丘25番1号	
26	千里第三小学校	吹田市千里山西2丁目13番1号	
27	千里新田小学校	吹田市春日4丁目10番1号	
28	佐井寺小学校	吹田市佐井寺3丁目3番1号	
29	東佐井寺小学校	吹田市五月が丘西4番1号	

## 年度別電力調達施設一覧 No.2

平成29年度（2017年度）入札

契約期間：平成29年（2017年）10月1日から平成30年（2018年）9月30日まで【特別高圧又は高圧受電施設（負荷率40%以下）】

No.	場所の名称	住所	契約種別
30	岸部第一小学校	吹田市岸部中2丁目19番1号	高圧電力AL または 高圧電力AS
31	岸部第二小学校	吹田市岸部北4丁目12番1号	
32	豊津第一小学校	吹田市江坂町1丁目15番42号	
33	豊津第二小学校	吹田市江坂町2丁目5番1号	
34	江坂大池小学校	吹田市江坂町3丁目13番1号	
35	山手小学校	吹田市山手町2丁目15番43号	
36	片山小学校	吹田市朝日が丘町16番1号	
37	山田第一小学校	吹田市山田東2丁目33番2号	
38	山田第二小学校	吹田市千里丘下19番1号	
39	山田第三小学校	吹田市山田西1丁目4番1号	
40	山田第五小学校	吹田市山田西1丁目6番1号	
41	東山田小学校	吹田市青葉丘南15番10号	
42	南山田小学校	吹田市千里丘西9番1号	
43	西山田小学校	吹田市山田西2丁目10番1号	
44	北山田小学校	吹田市山田北1番1号	
45	千里丘北小学校	吹田市千里丘北1番30号	
46	佐竹台小学校	吹田市佐竹台4丁目12番1号	
47	高野台小学校	吹田市高野台2丁目16番1号	
48	津雲台小学校	吹田市津雲台4丁目7番1号	
49	古江台小学校	吹田市古江台5丁目6番1号	
50	藤白台小学校	吹田市藤白台3丁目3番1号	
51	青山台小学校	吹田市青山台2丁目5番1号	
52	桃山台小学校	吹田市桃山台1丁目5番1号	
53	千里たけみ小学校	吹田市竹見台3丁目3番1号	
54	第一中学校	吹田市千里山西2丁目2番1号	
55	第二中学校	吹田市岸部北1丁目21番1号	
56	第三中学校	吹田市中の島町3番51号	
57	第五中学校	吹田市幸町21番1号	

## 年度別電力調達施設一覧 No.3

平成29年度(2017年度)入札

契約期間:平成29年(2017年)10月1日から平成30年(2018年)9月30日まで【特別高圧又は高圧受電施設(負荷率40%以下)】

No.	場所の名称	住所	契約種別
58	第六中学校	吹田市穂波町16番1号	高圧電力AL または 高圧電力AS
59	片山中学校	吹田市竹谷町35番1号	
60	佐井寺中学校	吹田市五月が丘南5番1号	
61	南千里中学校	吹田市桃山台4丁目2番1号	
62	豊津中学校	吹田市垂水町3丁目32番5.0号	
63	豊津西中学校	吹田市豊津町6番1号	
64	山田中学校	吹田市山田市場15番1号	
65	西山田中学校	吹田市山田西2丁目11番1号	
66	山田東中学校	吹田市山田東4丁目33番1号	
67	千里丘中学校	吹田市青葉丘南15番1号	
68	高野台中学校	吹田市高野台4丁目5番1号	
69	青山台中学校	吹田市青山台4丁目2番1号	
70	竹見台中学校	吹田市竹見台1丁目3番1号	
71	古江台中学校	吹田市古江台1丁目1番1号	
72	中央図書館	吹田市出口町18-9	
73	千里山・佐井寺図書館	吹田市千里山松が丘25-1	
74	少年自然の家	滋賀県高島市今津町南生見9	
75	青少年クリエイティブセンター	吹田市岸部中1-16-1	
76	博物館	吹田市岸部北4丁目10番1号	
77	江の木公園ポンプ	吹田市江の木町4番	高圧電力BS
78	資源循環エネルギーセンター (特別高圧)	吹田市千里万博公園4番1号	特別高圧電力B
79	資源循環エネルギーセンター (太陽光発電設備用)	吹田市千里万博公園4番1号	高圧電力AS-TOU
80	川園ポンプ場	吹田市南高浜町33番1号	高圧電力BL-TOU

## 年度別電力調達施設一覧 No.4

平成30年度（2018年度）入札

契約期間：平成30年（2018年）10月1日から令和元年（2019年）9月30日まで【特別高圧又は高圧受電施設（負荷率40%以下）】

No.	場所の名称	住所	契約種別
1	本庁舎	吹田市泉町1丁目3番40号	高圧電力AL または 高圧電力AS
2	山田出張所	吹田市山田西2丁目5番1号	
3	千里ニュータウンプラザ	吹田市津雲台1丁目2番1号	
4	交流活動館	吹田市岸部中1-22-2	
5	男女共同参画センター	吹田市出口町2-1	
6	内本町コミュニティセンター	吹田市内本町2-2-12	
7	竹見台多目的施設	吹田市竹見台3-3-1	
8	亥の子谷コミュニティセンター	吹田市山田西1-26-20	
9	ことぶき保育園	吹田市岸部中2丁目2-1	
10	こども発達支援センター	吹田市片山町2丁目11番40号	
11	障害者支援交流センター	吹田市千里万博公園12番27号	
12	総合福祉会館	吹田市出口町19番2号	
13	事業課庁舎	吹田市津雲台7-7-D138-101	
14	南千里庁舎	吹田市佐竹台1-6-1	
15	江坂公園自転車駐車場	吹田市江坂町1丁目19番1号	
16	中消防庁舎	吹田市五月が丘南5-2	
17	北消防署	吹田市藤白台1-1-50	
18	南消防署	吹田市内本町1-23-14	
19	吹田第一小学校	吹田市元町30番35号	
20	吹田第二小学校	吹田市泉町3丁目15番18号	
21	吹田第三小学校	吹田市高城町18番39号	
22	吹田東小学校	吹田市幸町20番1号	
23	吹田南小学校	吹田市南吹田5丁目12番1号	
24	吹田第六小学校	吹田市南清和園町43番1号	
25	千里第一小学校	吹田市片山町4丁目32番10号	
26	千里第二小学校	吹田市千里山松が丘25番1号	
27	千里第三小学校	吹田市千里山西2丁目13番1号	
28	千里新田小学校	吹田市春日4丁目10番1号	
29	佐井寺小学校	吹田市佐井寺3丁目3番1号	

## 年度別電力調達施設一覧 No.5

平成30年度（2018年度）入札

契約期間：平成30年（2018年）10月1日から令和元年（2019年）9月30日まで【特別高圧又は高圧受電施設（負荷率40%以下）】

No.	場所の名称	住所	契約種別
30	東佐井寺小学校	吹田市五月が丘西4番1号	高圧電力AL または 高圧電力AS
31	岸部第一小学校	吹田市岸部中2丁目19番1号	
32	岸部第二小学校	吹田市岸部北4丁目12番1号	
33	豊津第一小学校	吹田市江坂町1丁目15番42号	
34	豊津第二小学校	吹田市江坂町2丁目5番1号	
35	江坂大池小学校	吹田市江坂町3丁目13番1号	
36	山手小学校	吹田市山手町2丁目15番43号	
37	片山小学校	吹田市朝日が丘町16番1号	
38	山田第一小学校	吹田市山田東2丁目33番2号	
39	山田第二小学校	吹田市千里丘下19番1号	
40	山田第三小学校	吹田市山田西1丁目4番1号	
41	山田第五小学校	吹田市山田西1丁目6番1号	
42	東山田小学校	吹田市青葉丘南15番10号	
43	南山田小学校	吹田市千里丘西9番1号	
44	西山田小学校	吹田市山田西2丁目10番1号	
45	北山田小学校	吹田市山田北1番1号	
46	千里丘北小学校	吹田市千里丘北1番30号	
47	佐竹台小学校	吹田市佐竹台4丁目12番1号	
48	高野台小学校	吹田市高野台2丁目16番1号	
49	津雲台小学校	吹田市津雲台4丁目7番1号	
50	古江台小学校	吹田市古江台5丁目6番1号	
51	藤白台小学校	吹田市藤白台3丁目3番1号	
52	青山台小学校	吹田市青山台2丁目5番1号	
53	桃山台小学校	吹田市桃山台1丁目5番1号	
54	千里たけみ小学校	吹田市竹見台3丁目3番1号	
55	第一中学校	吹田市千里山西2丁目2番1号	
56	第二中学校	吹田市岸部北1丁目21番1号	
57	第三中学校	吹田市中の島町3番51号	
58	第五中学校	吹田市幸町21番1号	
59	第六中学校	吹田市穂波町16番1号	

## 年度別電力調達施設一覧 No.6

平成30年度（2018年度）入札

契約期間：平成30年（2018年）10月1日から令和元年（2019年）9月30日まで【特別高圧又は高圧受電施設（負荷率40%以下）】

No.	場所の名称	住所	契約種別
60	片山中学校	吹田市竹谷町35番1号	高圧電力AL または 高圧電力AS
61	佐井寺中学校	吹田市五月が丘南5番1号	
62	南千里中学校	吹田市桃山台4丁目2番1号	
63	豊津中学校	吹田市垂水町3丁目32番50号	
64	豊津西中学校	吹田市豊津町6番1号	
65	山田中学校	吹田市山田市場15番1号	
66	西山田中学校	吹田市山田西2丁目11番1号	
67	山田東中学校	吹田市山田東4丁目33番1号	
68	千里丘中学校	吹田市青葉丘南15番1号	
69	高野台中学校	吹田市高野台4丁目5番1号	
70	青山台中学校	吹田市青山台4丁目2番1号	
71	竹見台中学校	吹田市竹見台1丁目3番1号	
72	古江台中学校	吹田市古江台1丁目1番1号	
73	中央図書館	吹田市出口町18-9	
74	千里山・佐井寺図書館	吹田市千里山松が丘25-1	
75	博物館	吹田市岸部北4丁目10番1号	
76	少年自然の家	滋賀県高島市今津町南生見9	
77	青少年クリエイティブセンター	吹田市岸部中1-16-1	
78	江の木公園ポンプ	吹田市江の木町4番（江の木公園内）	高圧電力BS
79	上の川調節池	吹田市千里山東2丁目5-2	
80	資源循環エネルギーセンター	吹田市千里万博公園4番2号	特別高圧電力B
81	資源循環エネルギーセンター	吹田市千里万博公園4番1号	高圧電力AS-TOU
82	川園ポンプ場	吹田市南高浜町33番1号	高圧電力BL-TOU



## 年度別電力調達施設一覧 No.7

平成30年度（2018年度）入札

契約期間：平成30年（2018年）10月1日から令和元年（2019年）9月30日まで【特別高圧又は高圧受電施設（負荷率40%超）】

No.	場所の名称	住所	契約種別
1	JR吹田駅前北自転車駐車場	吹田市片山町1丁目1-1	高圧電力AS
2	岸部南1-16-1（南北自由通路）	吹田市岸部南1-16-1	
3	消防本部・西署合同庁舎	吹田市江坂町1-21-6	
4	東消防署	吹田市尺谷5-15	
5	夢つながり未来館 （青少年活動サポートプラザ）	吹田市山田西4丁目2-43	
6	南吹田下水処理場	吹田市南吹田5丁目35番1号	特別高圧電力B

## 年度別電力調達施設一覧 No. 8

平成30年度（2018年度）入札

契約期間：平成30年（2018年）10月の検針日から令和元年（2019年）10月の検針日前日まで【低圧受電施設】

No.	場所の名称	住所	契約種別
1	原市民サービスコーナー	吹田市原町4-26-8	従量電灯A
2	桃山台市民ホール（E V棟）	吹田市桃山台2-5-5	
3	青山台市民ホール（分室）	吹田市青山台2-1-20	
4	高野台のびのびルーム	吹田市高野台4丁目3番1-106号	
5	高野台のびのびルーム	吹田市高野台4丁目3番1-108号	
6	吹一地区高齢者いこいの間	吹田市内本町1-11-7	
7	吹六地区高齢者いこいの間	吹田市南清和園町4 0-1	
8	吹三地区高齢者いこいの間	吹田市南高浜町3 4-1	
9	千一地区高齢者いこいの間	吹田市原町2-12-1	
10	東佐井寺地区高齢者いこいの間	吹田市五月が丘西5-1	
11	佐井寺地区高齢者いこいの間	吹田市佐井寺南が丘1-1	
12	千三地区高齢者いこいの間	吹田市千里山西1-12-1	
13	千里新田地区高齢者いこいの間	吹田市千里山西6-30-4 1	
14	山手地区高齢者いこいの間	吹田市山手町3-37-1 0	
15	豊二地区高齢者いこいの間	吹田市豊津町4 7-1	
16	江坂大池地区高齢者いこいの間	吹田市江坂町3-63-6	
17	岸二地区高齢者いこいの間	吹田市岸部北4-15-2 0	
18	北山田地区高齢者いこいの間	吹田市山田東4-43-2 0	
19	山三地区高齢者いこいの間	吹田市山田西1-26-2	
20	府営吹田川園住宅だんらん室	吹田市川園町6 0大阪府営吹田川園住宅3-9 2	
21	やすらぎ苑 別館	吹田市吹東町17番1号	
22	吹田市垂水局	吹田市垂水町3-32-50	
23	吹田簡易裁判所局	吹田市寿町1-5-5	
24	南吹田測定点	吹田市南吹田1-17	
25	岸部中住宅 2号駐車場外灯	吹田市岸部中1丁目10-12	
26	岸部中住宅 6号駐車場外灯	吹田市岸部中1丁目8-1	
27	岸部中住宅 E号館自転車置場	吹田市岸部中2丁目8 吹田市岸部中住宅E-90	
28	岸部中住宅 E号館共用部	吹田市岸部中2丁目8 吹田市岸部中住宅E-190	
29	岸部中住宅 F号館共用部	吹田市岸部中2丁目8 吹田市岸部中住宅F-90	

## 年度別電力調達施設一覧 No.9

平成30年度（2018年度）入札

契約期間：平成30年（2018年）10月の検針日から令和元年（2019年）10月の検針日前日まで【低圧受電施設】

No.	場所の名称	住所	契約種別
30	岸部中住宅 G号館共用部	吹田市岸部中2丁目8 吹田市営岸部中住宅G-190	従量電灯A
31	岸部中住宅 西ABCポンプ室照明	吹田市岸部中1丁目10 市営岸部中住宅A棟	
32	岸部中住宅 西A号館共用部	吹田市岸部中1丁目10-31	
33	岸部中住宅 西B号館共用部	吹田市岸部中1丁目10-21	
34	岸部中住宅 西C号館共用部	吹田市岸部中1丁目10-11	
35	岸部中住宅 西123号館自転車置場	吹田市岸部中1丁目12 吹田市営岸部中住宅西1-90	
36	岸部中住宅 西1号館共用部	吹田市岸部中1丁目12 吹田市営岸部中住宅西1-190	
37	岸部中住宅 西2号館（旧）共用部	吹田市岸部中1丁目12 吹田市営岸部中住宅西2-190	
38	岸部中住宅 西3号館共用部	吹田市岸部中1丁目12 吹田市営岸部中住宅西3-190	
39	岸部中住宅 西集会所	吹田市岸部中1丁目12 吹田市営岸部中住宅西2-291	
40	岸部中住宅 1棟-91	吹田市岸部中1丁目26 市営岸部中住宅1棟-91	
41	岸部中住宅 1棟-93	吹田市岸部中1丁目26 市営岸部中住宅1棟-93	
42	岸部中住宅 1棟-98	吹田市岸部中1丁目26 市営岸部中住宅1棟-98	
43	岸部北住宅 岸部北共用部	吹田市岸部北1丁目17-1 吹田市営岸部北住宅1-190	
44	阪急山田駅前南自転車駐車場	吹田市山田西3丁目2-1	
45	阪急山田駅前南自転車駐車場 自P進入路	吹田市山田西3丁目2-1	
46	北大阪急行桃山台駅前東第2自転車駐車場	吹田市竹見台4丁目6	
47	南高浜自転車駐車場	吹田市南高浜町48-3	
48	阪急豊津駅前南第2自転車駐車場	吹田市山手町2丁目8-48	
49	阪急豊津駅前南第1自転車駐車場	吹田市山手町2丁目8-46	
50	阪急千里山駅前東自転車駐車場	吹田市千里山霧が丘22-6	
51	阪急吹田駅南自転車駐車場	吹田市寿町1丁目3-2	
52	阪急吹田駅前東第2自転車駐車場	吹田市西の庄町12-29	
53	阪急吹田駅前東第1自転車駐車場	吹田市泉町2丁目4-1	
54	阪急吹田駅前西第2自転車駐車場	吹田市泉町1丁目4-25	
55	阪急北千里駅前南自転車駐車場	吹田市古江台4丁目2	
56	阪急北千里駅前東第2自転車駐車場	吹田市藤白台3丁目5 大阪府住宅供給公社千里丘陵G団地A19-30	
57	阪急関大前駅東自転車駐車場	吹田市千里山東1丁目4-8	

## 年度別電力調達施設一覧 No.10

平成30年度（2018年度）入札

契約期間：平成30年（2018年）10月の検針日から令和元年（2019年）10月の検針日前日まで【低圧受電施設】

No.	場所の名称	住所	契約種別
58	阪急関大前駅中央自転車駐車場	吹田市千里山東西1丁目1-15	従量電灯A
59	江坂駅前西自転車駐車場	吹田市豊津町7-2	
60	江坂保管所	吹田市南吹田5丁目50番1号	
61	吹田保管所	吹田市出口町19番21号	
62	春日保管所	吹田市春日3丁目50番1号	
63	第2保管所	吹田市西の庄町11	
64	千里北公園苗穂温室	吹田市藤白台5-1-10	
65	千里北公園農園事務所	吹田市藤白台5-1-10	
66	千里北公園（藤白台5）	吹田市藤白台5-1	
67	佐竹台公園詰所	吹田市佐竹台1-5	
68	吉志部神社前遊園	吹田市岸部北4-18	
69	津雲公園（ポンプ）	吹田市津雲台3-13	
70	片山北ふれあい遊園	吹田市片山町2-14	
71	千里山西2噴水	吹田市千里山西6-25-29	
72	千里山星が丘遊園	吹田市千里山星が丘3-1	
73	垂水上池公園	吹田市円山町3-7	
74	片山公園（出口町18）	吹田市出口町18-8	
75	片山公園（出口町19）	吹田市出口町19-1	
76	山田西4-1-1(山田駅) ※街灯照明設備	吹田市山田西4-1-1	
77	山田北9-9(資材置き場) ※街灯照明設備	吹田市山田北9-9	
78	津雲台1-1-1 ※街灯照明設備	吹田市津雲台1-1-1	
79	朝日町1-5 ※街灯照明設備	吹田市朝日町1-5	
80	江坂町2-10-5 ※街灯照明設備	吹田市江坂町2-10-5	
81	桃山台2-9-1 ※街灯照明設備	吹田市桃山台2-9-1	
82	佐竹台1-4-2 ※街灯照明設備	吹田市佐竹台1-4-2	
83	正雀前処理場	吹田市岸部中1丁目9番5号	
84	川面下水処理場分室	吹田市川岸町20-2	
85	南吹田下水処理場分室	吹田市南吹田5丁目34番3号	
86	吹一分団	吹田市内本町3-19-36	
87	吹二分団	吹田市泉町1丁目3番	

## 年度別電力調達施設一覧 No.11

平成30年度（2018年度）入札

契約期間：平成30年（2018年）10月の検針日から令和元年（2019年）10月の検針日前日まで【低圧受電施設】

低圧受電施設

No.	場所の名称	住所	契約種別
88	千一分団	吹田市片山町4-5	従量電灯A
89	豊津分団	吹田市江坂町3-100	
90	署長公舎	吹田市内本町1-23-14	
91	千里たけみ小学校（北プール）	吹田市竹見台1丁目3番1号	
92	千里たけみ小学校（南プール）	吹田市竹見台1丁目3番1号	
93	片山中学校（プール）	吹田市竹谷町35番1号	
94	豊津中学校	吹田市垂水町3丁目33番8号	
95	古江台中学校	吹田市古江台1丁目1番1号	
96	江坂大池地区公民館	吹田市江坂町3-63-6	
97	吹三地区公民館	吹田市高城町19-7	
98	青少年クリエイティブセンター（運動広場）	吹田市岸部中1-18-1	従量電灯B
99	博物館（管理棟）	吹田市五月が丘東4-1	
100	津雲台市民ホール	吹田市津雲台4-1-1	
101	高野台市民ホール	吹田市高野台1-6-1	
102	佐竹台市民ホール	吹田市佐竹台2-5-1	
103	桃山台市民ホール（本館）	吹田市桃山台2-5-5	
104	青山台市民ホール（本館）	吹田市青山2-1-20	
105	藤白台市民ホール	吹田市藤白台2-9-1-114	
106	古江台市民ホール	吹田市古江台2-10-21	
107	竹見台市民ホール	吹田市竹見台3-5-3	
108	千里丘児童会館	吹田市千里丘上26-19	
109	高城児童会館	吹田市高城町6-2	
110	朝日が丘児童センター	吹田市朝日が丘町15-1	
111	五月が丘児童センター	吹田市五月が丘西5-1	
112	南吹田児童センター	吹田市南吹田5-21-27	
113	原町児童センター	吹田市原町4-26-8	
114	山田西児童センター	吹田市山田西1-5-1	
115	竹見台児童センター	吹田市竹見台3-5-3	
116	豊一児童センター	吹田市垂水町3-7-13	
117	寿町児童センター	吹田市寿町2-8-16	

## 年度別電力調達施設一覧 No.12

平成30年度（2018年度）入札

契約期間：平成30年（2018年）10月の検針日から令和元年（2019年）10月の検針日前日まで【低圧受電施設】

No.	場所の名称	住所	契約種別
118	いずみ保育園	吹田市泉町2丁目11-43	従量電灯B
119	垂水保育園	吹田市垂水町1丁目6-9	
120	南千里保育園	吹田市桃山台1丁目4-1	
121	藤白台保育園	吹田市藤白台4丁目8-1	
122	吹六保育園	吹田市南清和園町40-31	
123	吹一保育園	吹田市内本町1丁目23-28	
124	東保育園	吹田市南正雀4丁目1-1	
125	吹田保育園	吹田市昭和町24-1	
126	岸部保育園	吹田市岸部北2丁目2-2	
127	山田保育園	吹田市山田市場19-9	
128	山三保育園	吹田市山田西1丁目27-15	
129	西山田保育園	吹田市山田西2丁目14-1	
130	千三保育園	吹田市千里山西1丁目12-1	
131	片山保育園	吹田市出口町32-1	
132	千里山保育園	吹田市千里山東2丁目19-22	
133	高齢者いこいの家	吹田市岸部中1-2 4-1 1	
134	東地区高齢者いこいの間	吹田市吹東町1 7-8	
135	東山田地区高齢者いこいの間	吹田市新芦屋上3 2-1	
136	南山田地区高齢者いこいの間	吹田市山田市場1 8-6	
137	吹田市シルバーワークプラザ	吹田市千里山松が丘2 6-2 3	
138	府営吹田古江台住宅だんらん室	吹田市古江台5-5-5-3 B 4 7	
139	市営吹田岸部中住宅だんらん室	吹田市岸部中1-2 6 市営岸部中住宅1棟	
140	環境監視庁舎	吹田市南吹田2-12-47	
141	事業課業務グループ庁舎	吹田市川岸町2 0番1号	
142	岸部中住宅 西2号館（新）共用部	吹田市岸部中1丁目12 吹田市営岸部中住宅西2-290	
143	阪急山田駅前西自転車駐車場	吹田市津雲台5丁目19-9	
144	阪急吹田駅前西第1自転車駐車場	吹田市泉町2丁目15-1	
145	阪急北千里駅前北自転車駐車場	吹田市青山台4丁目1番1号	
146	阪急関大駅前西自転車駐車場	吹田市千里山西1丁目2-9	
147	阪急豊津駅前北自転車駐車場	吹田市垂水町2丁目2	

## 年度別電力調達施設一覧 No.13

平成30年度（2018年度）入札

契約期間：平成30年（2018年）10月の検針日から令和元年（2019年）10月の検針日前日まで【低圧受電施設】

No.	場所の名称	住所	契約種別
148	J R 吹田駅前中央・西自転車駐車場	吹田市朝日町1-3	従量電灯B
149	南吹田公園集会所	吹田市南金田1-12-1	
150	岸部南1-25-4 ※街灯照明設備	吹田市岸部南1-25-4	
151	芳野町16-15 ※街灯照明設備	吹田市芳野町16-15	
152	吹三分団	吹田市高城町6-17	
153	岸部出張所	吹田市岸部北5-2-2	
154	南正雀出張所	吹田市南正雀4-4-8	
155	千里出張所	吹田市円山町25-36	
156	北消防署 無線基地局	吹田市藤白台1-103-60	
157	佐竹台幼稚園	吹田市佐竹台5丁目12番1号	
158	千一地区公民館 (千一コミュニティセンターとの複合施設)	吹田市原町2-12-2	
159	吹二地区公民館	吹田市泉町3-15-29	
160	豊二地区公民館	吹田市豊津町47-1	
161	吹六地区公民館	吹田市南清和園町40-1	
162	吹一地区公民館	吹田市内本町3-19-21	
163	吹田東地区公民館	吹田市吹東町3-6	
164	岸一地区公民館	吹田市岸部中3-20-1	
165	東山田地区公民館	吹田市新芦屋上32-1	
166	北千里地区公民館	吹田市古江台4-2 D-7	
167	岸二地区公民館	吹田市岸部北4-15-20	
168	山一地区公民館	吹田市山田東2-33-1	
169	山二地区公民館	吹田市千里丘下23-19	
170	南山田地区公民館	吹田市山田市場18-6	
171	山五地区公民館	吹田市山田南45-13	
172	千三地区公民館	吹田市千里山西1-12-1	
173	千里新田地区公民館	吹田市千里山西6-30-41	
174	千里丘図書館	吹田市千里丘上14番33号	
175	千里丘出張所	吹田市千里丘上14番30号	
176	津雲台市民ホール	吹田市津雲台4-1-1	低圧電力

## 年度別電力調達施設一覧 No.14

平成30年度（2018年度）入札

契約期間：平成30年（2018年）10月の検針日から令和元年（2019年）10月の検針日前日まで【低圧受電施設】

No.	場所の名称	住所	契約種別
177	高野台市民ホール	吹田市高野台1-6-1	低圧電力
178	佐竹台市民ホール	吹田市佐竹台2-5-1	
179	桃山台市民ホール（本館）	吹田市桃山台2-5-5	
180	桃山台市民ホール（E V棟）	吹田市桃山台2-5-5	
181	青山台市民ホール（本館）	吹田市青山2-1-20	
182	青山台市民ホール（分室）	吹田市青山2-1-20	
183	藤白台市民ホール	吹田市藤白台2-9-1-114	
184	古江台市民ホール	吹田市古江台2-10-21	
185	竹見台市民ホール	吹田市竹見台3-5-3	
186	千里丘児童会館	吹田市千里丘上26-19	
187	高城児童会館	吹田市高城町6-2	
188	朝日が丘児童センター	吹田市朝日が丘町15-1	
189	五月が丘児童センター	吹田市五月が丘西5-1	
190	南吹田児童センター	吹田市南吹田5-21-27	
191	原町児童センター	吹田市原町4-26-8	
192	山田西児童センター	吹田市山田西1-5-1	
193	竹見台児童センター	吹田市竹見台3-5-3	
194	豊一児童センター	吹田市垂水町3-7-13	
195	寿町児童センター	吹田市寿町2-8-16	
196	いずみ保育園	吹田市泉町2丁目11-43	
197	垂水保育園	吹田市垂水町1丁目6-9	
198	南千里保育園	吹田市桃山台1丁目4-1	
199	藤白台保育園	吹田市藤白台4丁目8-1	
200	吹六保育園	吹田市南清和園町40-31	
201	吹一保育園	吹田市内本町1丁目23-28	
202	東保育園	吹田市南正雀4丁目1-1	
203	吹田保育園	吹田市昭和町24-1	
204	岸部保育園	吹田市岸部北2丁目2-2	
205	山田保育園	吹田市山田市場19-9	
206	山三保育園	吹田市山田西1丁目27-15	



## 年度別電力調達施設一覧 No.15

平成30年度（2018年度）入札

契約期間：平成30年（2018年）10月の検針日から令和元年（2019年）10月の検針日前日まで【低圧受電施設】

No.	場所の名称	住所	契約種別
207	西山田保育園	吹田市山田西2丁目14-1	低圧電力
208	千三保育園	吹田市千里山西1丁目12-1	
209	片山保育園	吹田市出口町32-1	
210	千里山保育園	吹田市千里山東2丁目19-22	
211	高齢者いこいの家	吹田市岸部中1-2 4-1 1	
212	吹三地区高齢者いこいの間	吹田市南高浜町3 4-1	
213	吹田市シルバーワークプラザ	吹田市千里山松が丘2 6-2 3	
214	やすらぎ苑 別館	吹田市吹東町17番1号	
215	環境監視庁舎	吹田市南吹田2-12-47	
216	事業課業務グループ庁舎	吹田市川岸町2 0番1号	
217	岸部中住宅 1棟-90	吹田市岸部中1丁目26 市営岸部中住宅1棟-90	
218	岸部中住宅 1棟-93	吹田市岸部中1丁目26 市営岸部中住宅1棟-93	
219	阪急山田駅前南自転車駐車場 自P進入路	吹田市山田西3丁目2-1	
220	阪急千里山駅前東自転車駐車場	吹田市千里山霧が丘2-1	
221	阪急北千里駅前南自転車駐車場	吹田市古江台4丁目2	
222	J R吹田駅前中央・西自転車駐車場	吹田市朝日町1-3	
223	いずみの園公園(噴水)	吹田市泉町2-29-9	
224	江坂大池公園	吹田市江坂町3-13	
225	豊津公園	吹田市豊津町7-1	
226	菩提池	吹田市佐竹台3-4	
227	国土遊園	吹田市南正雀2-41-9	
228	宮が谷池公園	吹田市原町2-27-1	
229	王子池水中ポンプ	吹田市山田西4-1 6-12	
230	桃山公園	吹田市桃山台3-34-8	
231	片山北ふれあい遊園	吹田市片山町2-14	
232	佐井寺南が丘公園	吹田市佐井寺南が丘14-30	
233	千里山第一噴水	吹田市千里山西5-9-1	
234	垂水上池公園	吹田市円山町3-7	
235	片山公園（出口町18）	吹田市出口町18-8	

## 年度別電力調達施設一覧 No.16

平成30年度(2018年度)入札

契約期間:平成30年(2018年)10月の検針日から令和元年(2019年)10月の検針日前日まで【低圧受電施設】

No.	場所の名称	住所	契約種別
236	岸部南1-25-4(排水ポンプ)	吹田市岸部南1-25-4	低圧電力
237	山田西4-1-1(山田駅)EV・ES分	吹田市山田西4-1-1	
238	竹谷町1-2(佐井寺南線)(ポンプ)	吹田市竹谷町1-2	
239	佐井寺南ヶ丘13-28(佐井寺南線)(ポンプ)	吹田市佐井寺南ヶ丘13-28	
240	上山手町63-6(佐井寺南線)(ポンプ)	吹田市上山手町63-6	
241	千里山霧が丘(EV分)	吹田市霧が丘15-1	
242	津雲台1-1-1(EV)	吹田市津雲台1-1-1	
243	岸部中5-13-50(せせらぎポンプ)	吹田市岸部中5-13-50	
244	南高浜町33-10(ポンプ)	吹田市南高浜町33-10	
245	朝日町1-5(ES分)	吹田市朝日町1-5	
246	朝日町2(EV分)	吹田市朝日町2	
247	朝日町3(EV分)	吹田市朝日町3	
248	岸部南1(1号線地下道)(ポンプ)	吹田市岸部南1-1	
249	古江台4-2(北n-列)(ポンプ)	吹田市古江台4-2	
250	津雲台5-19-1(EV分)	吹田市津雲台5-19-1	
251	芳野町16-15(ポンプ)	吹田市芳野町16-15	
252	桃山台2-9-1(EV分)	吹田市桃山台2-9-1	
253	南吹田2(が-ト'地下道ポンプ)	吹田市南吹田2-18	
254	穂波町1-22(材ポンプ)	吹田市穂波町1-22	
255	佐竹台1-4-2(南千里EV)	吹田市佐竹台1-4-2	
256	川面下水処理場分室	吹田市川岸町20-2	
257	南吹田下水処理場分室	吹田市南吹田5丁目34番3号	
258	岸部出張所	吹田市岸部北5-2-2	
259	南正雀出張所	吹田市南正雀4-4-8	
260	千里出張所	吹田市円山町25-36	
261	千里たけみ小学校(南プール)	吹田市竹見台1丁目3番1号	
262	片山中学校(プール)	吹田市竹谷町35番1号	
263	豊津中学校	吹田市垂水町3丁目33番8号	
264	佐竹台幼稚園	吹田市佐竹台5丁目12番1号	

## 年度別電力調達施設一覧 No.17

平成30年度（2018年度）入札

契約期間：平成30年（2018年）10月の検針日から令和元年（2019年）10月の検針日前日まで【低圧受電施設】

No.	場所の名称	住所	契約種別
265	千一地区公民館 (千一コミュニティセンターとの複合施設)	吹田市原町2-12-2	低圧電力
266	吹二地区公民館	吹田市泉町3-15-29	
267	江坂大池地区公民館	吹田市江坂町3-63-6	
268	豊二地区公民館	吹田市豊津町47-1	
269	吹六地区公民館	吹田市南清和園町40-1	
270	吹一地区公民館	吹田市内本町3-19-21	
271	吹三地区公民館	吹田市高城町19-7	
272	吹田東地区公民館	吹田市吹東町3-6	
273	岸一地区公民館	吹田市岸部中3-20-1	
274	東山田地区公民館	吹田市新芦屋上32-1	
275	北千里地区公民館	吹田市古江台4-2 D-7	
276	岸二地区公民館	吹田市岸部北4-15-20	
277	山一地区公民館	吹田市山田東2-33-1	
278	北山田地区公民館	吹田市山田東4-43-20	
279	山二地区公民館	吹田市千里丘下23-19	
280	南山田地区公民館	吹田市山田市場18-6	
281	山五地区公民館	吹田市山田南45-13	
282	山三地区公民館	吹田市山田西1-26-2	
283	佐井寺地区公民館	吹田市佐井寺南が丘1-1	
284	千三地区公民館	吹田市千里山西1-12-1	
285	千二地区公民館	吹田市千里山東2-19-23	
286	千里新田地区公民館	吹田市千里山西6-30-41	
287	千里丘図書館	吹田市千里丘上14番33号	

## 過去5年間の技術職員の配置状況

(単位：人)

部局名	職種名	平成26年度 (2014年度)				平成27年度 (2015年度)				平成28年度 (2016年度)				平成29年度 (2017年度)				平成30年度 (2018年度)			
		定数	うち 再任用	配置 人数	うち 再任用	定数	うち 再任用	配置 人数	うち 再任用	定数	うち 再任用	配置 人数	うち 再任用	定数	うち 再任用	配置 人数	うち 再任用	定数	うち 再任用	配置 人数	うち 再任用
環境部	一般技術(電気)	8	4	9	4	8	4	7	1	9	4	8	0	9	4	9	0	10	4	10	0
	一般技術(機械)	9	3	6	0	9	3	7	0	10	3	9	0	10	3	9	1	11	3	9	1
	一般技術(土木)	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	一般技術(建築)	2	1	0	0	2	1	2	1	3	1	2	0	3	1	2	0	3	1	3	0
	一般技術(化学)	13	2	13	2	14	2	13	2	15	2	16	2	15	2	15	0	15	2	15	0
	計	32	10	29	6	33	10	29	4	37	10	35	2	37	10	35	1	39	10	37	1
都市計画部	一般技術(電気)	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0
	一般技術(機械)	4	1	4	0	4	1	3	0	4	1	2	0	5	1	3	0	5	1	3	0
	一般技術(土木)	32	5	28	2	32	5	29	1	20	4	19	0	20	4	22	2	20	4	22	2
	一般技術(建築)	39	4	33	3	39	4	32	1	36	4	27	1	35	4	31	1	35	4	31	1
	一般技術(化学)	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	0	0
	計	76	10	66	5	76	10	65	2	62	9	50	1	62	9	58	3	62	9	57	3
土木部	一般技術(電気)	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0
	一般技術(土木)	67	10	60	9	68	10	59	7	75	11	67	8	76	11	71	10	77	11	72	9
	一般技術(建築)	3	0	3	0	3	0	3	0	5	0	5	0	5	0	4	0	5	0	4	0
	一般技術(化学)	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	計	71	10	65	9	72	10	63	7	81	11	73	8	82	11	76	10	83	11	77	9
下水道部	一般技術(土木)	9	0	9	0	9	0	9	0	9	0	9	0	9	0	9	0	9	0	9	0
	計	9	0	9	0	9	0	9	0	9	0	9	0	9	0	9	0	9	0	9	0

\*各年度4月1日現在

\*下水道部の人数は、企業会計(平成28年度(2016年度)以前は特別会計)対象職員を除く

\*都市計画部について、平成26年度(2014年度)から平成27年度(2015年度)までの部局名は都市整備部

\*土木部について、平成26年度(2014年度)から平成27年度(2015年度)までの部局名は道路公園部

## 平成30年度（2018年度）のごみ収集に係る一覧

	年間収集延べ 世帯数（世帯）	収集量（t）	経費（円）	1世帯あたりの 平均（円）
直営	220,845	7,928.70	413,419,634	1,872
委託	1,834,974	64,155.06	1,872,874,612	1,021
合計	2,055,819	72,083.76	2,286,294,246	1,112

※直営及び委託の経費は、平成30年度（2018年度）吹田市一般会計・特別会計歳入歳出決算に係る主要な施策の成果および基金に関する報告書内の、事業別決算概要に記載されている事業費（人件費含む）を記載しています。

※収集量については、大阪府北部地震及び台風21号によって発生した廃棄物（片づけごみ227.62 t）は含まれていません。

平成28年度(2016年度)～平成30年度(2018年度)におけるペットボトル回収ステーション設置状況

(箇所)

平成28年度 (2016年度)	平成29年度 (2017年度)	平成30年度 (2018年度)
112	108	108

平成30年度（2018年度）のごみ処理に係る一覧

・ごみ種別処理量及び費用等

項目	施設名	世帯数 (平成31年(2019年)3月末日現在)	処理量 (t)	①処理費用 (円)	1世帯あたり	
					処理量(kg)	処理費用(円)
燃焼ごみ	家庭系	資源循環 エネルギー センター	66,006.80	1,800,808,621	385	10,480
	事業系		36,286.93			
大型・小型複雑ごみ 資源ごみ(缶・びん・古紙古布) 有害危険ごみ ペットボトル等	破碎選別工場	171,849	14,368.75	570,165,311	84	3,318

・収益内容及び金額

項目	施設名	売却量	②収益額 (円)	①処理費用－②収益額	収益を含む 1世帯あたりの 処理費用(円)
再生資源(溶融メタルなど3種類)	資源循環 エネルギー センター	2,170.73t	816,739,307	984,069,314	5,727
売却電力		26,091,260kWh			
塵芥処理手数料		—			
その他		—			
鉄、アルミ、カレット、リターナ ルビン、ダンボール、新聞、雑 誌、古布、ペットボトル等 38品目74種類	破碎選別工場	6,116.06t	60,476,286	509,689,025	2,966





# 都市計画部資料



部 名	ペー ジ 番 号	資 料 名	要 求 委 員 名			
都市計画	1	北摂各市の大阪府北部地震及び平成30年台風21号に係る一部損壊等住宅修繕支援制度の申請と支援の状況	山本			



北摂各市の大阪府北部地震及び平成30年台風21号に係る一部損壊等住宅修繕支援制度の申請と支援の状況

	支援の実施	対象災害		支援制度の概要	実績 平成30年度(2018年度)					
		大阪府 北部地震	平成30年 台風21号		申請件数	支援件数(支援金別)				
						合計	30,000円	50,000円	100,000円	200,000円
池田市	無	-	-	平成31年(2019年)4月1日施行のため、実績なし	-	-	-	-	-	-
茨木市	有	○	○	一部損壊以上の被災した住宅の所有者等に対し、被災した部分の修繕にかかる費用を支援する制度である。 「支援の対象」①世帯全員の平成29年(2017年)中の所得が430万円未満 ②住民税非課税世帯やひとり親世帯等 「支援金の額」①②共にかかった経費の1/2 ①上限100,000円：修繕費300,000円以上 ②上限200,000円：修繕費300,000円以上	2,778	2,763	-	-	1,467	1,296
摂津市	有	○	○	一部損壊以上の被災した住宅の所有者等に対し、被災した部分の修繕にかかる費用を支援する制度である。 「支援の対象」①世帯全員の平成29年(2017年)中の所得が430万円未満 ②住民税非課税世帯やひとり親世帯等 「支援金の額」①②共にかかった経費の1/2 ①上限100,000円：修繕費300,000円以上 ②上限200,000円：修繕費300,000円以上	530	530	-	-	530 (内訳不明)	
高槻市	有	○	○	一部損壊以上の被災した住宅の所有者等に対し、被災した部分の修繕にかかる費用を支援する制度である。 「支援金の額」30,000円：修繕費300,000円から500,000円未満 50,000円：修繕費500,000円以上	4,723	4,723	849	3,874	-	-
豊中市	無	-	-	制度創設していない。	-	-	-	-	-	-
箕面市	有	○	×	大阪府北部地震により一部損壊以上の被災した住宅の所有者に対し、被災した部分の修繕にかかる費用を支援する制度である。 「支援金の額」30,000円：修繕費300,000円から500,000円未満 50,000円：修繕費500,000円以上	343	343	269	74	-	-
吹田市	有	○	○	一部損壊以上の被災した住宅の所有者等に対し、被災した部分の修繕にかかる費用を支援する制度である。 「支援金の額」30,000円：修繕費300,000円から500,000円未満 50,000円：修繕費500,000円以上	1,539	1,539	324	1,215	-	-



# 土木部資料





部 名	ページ 番 号	資 料 名	要求委員名			
土 木	1	自転車利用環境整備計画(*1)策定以降に推進した事業の内容及び執行額（交通安全施設整備事業）	五十川			
土 木	2	過去5年間のコミュニティバス（すいすいバス）の運行事業実績	山本	斎藤		
土 木	3	平成30年度（2018年度）市営自転車駐車場の収支、収容台数及び利用率（駐車場別）	斎藤			
土 木	4~5	過去5年間の道路・公園の樹木に関する一覧	五十川			
土 木	6	台風等の被害による街路樹と公園樹木の倒木及び復旧本数	斎藤			
土 木	7	千里南公園パークカフェ整備事業に関すること	五十川			
土 木	8~9	市内の都市計画道路の未整備区間箇所	山本			



自転車利用環境整備計画(\*1)策定以降に推進した事業の内容及び執行額(交通安全施設整備事業)

1 計画策定以降の自転車通行空間の整備状況

年度	施工場所	路線名	整備延長(m)	執行額(円)	事業内容 (整備形態)
平成29年度 (2017年度)	片山町2丁目1番～ 朝日が丘町17番	朝日が丘片山線	551	3,628,800	自転車通行空間の整備 (車道混在)
平成30年度 (2018年度)	朝日が丘町17番～ 朝日が丘町34番	朝日が丘片山線	294	4,680,720	自転車通行空間の整備 (車道混在)
平成30年度 (2018年度)	原町4丁目7番～ 原町3丁目40番	山田佐井寺岸部線	670		自転車通行空間の整備 (車道混在)
合計			1,515	8,309,520	

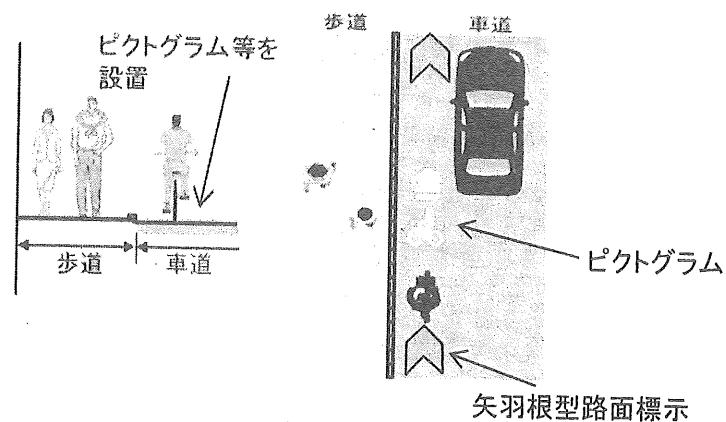
\*1 吹田市自転車利用環境整備計画は平成29年(2017年)3月に策定

2 自転車通行空間整備の計画目標と進捗

計画目標	整備状況(*2)	整備率
令和8年度 (2026年度)	平成30年度 (2018年度)	平成30年度 (2018年度)
40km	1.84km	4.6%

\*2 計画策定以前(平成26年度(2014年度))整備済の市道中央環状山田東線(L=320m)含む

整備形態(車道混在)のイメージ図



3 別途「自転車歩行者道」として、都市計画道路岸部中千里丘線整備済  
(吹田市域:L=約390m、平成31年(2019年)2月供用開始)

## 過去5年間のコミュニティバス(すいすいバス)の運行事業実績

	平成26年度 (2014年度)	平成27年度 (2015年度)	平成28年度 (2016年度)	平成29年度 (2017年度)	平成30年度 (2018年度)
利用者数	130,892 人	133,209 人	142,947 人	151,740 人	141,591 人
便数	7,492 便	7,510 便	7,496 便	7,492 便	7,443 便
1便あたりの利用者数	17.5 人/便	17.7 人/便	19.1 人/便	20.3 人/便	19.0 人/便
運行経費	42,020,804 円	53,120,097 円	51,429,451 円	52,889,636 円	52,271,119 円
運行収入	19,413,084 円	19,476,107 円	21,303,332 円	22,440,991 円	21,399,406 円
広告掲載料	181,260 円	181,260 円	191,520 円	201,780 円	201,780 円
補助金の額(※)	22,426,000 円	33,462,000 円	29,934,000 円	30,246,000 円	30,669,000 円
一人当たりの経費 (運行経費/利用者数)	321 円/人	399 円/人	360 円/人	349 円/人	369 円/人
一人当たりの運賃 (運行収入/利用者数)	148 円/人	146 円/人	149 円/人	148 円/人	151 円/人

※ 「吹田市コミュニティバス運行事業補助金交付要綱」により1,000円未満切り捨て

## 平成30年度(2018年度)市営自転車駐車場の収支、収容台数及び利用率(駐車場別)

自転車駐車場名	支出(円)										収入(円)		収支(円)	収容台数(台)	利用率(%)
	消耗品費	印刷製本費	光熱水費	修繕料	役員費	委託料	使用料及び賃借料	工事請負費	償還金	公有財産購入費	支出合計	自転車駐車場使用料			
1 JR吹田駅前北自転車駐車場	68,920	940,621	3,128,370	223,806	52,695	26,453,691	0	0	900	0	30,869,003	48,897,500	18,028,497	2,200	89.7
2 JR吹田駅前中央自転車駐車場	880	224,685	584,656	0	65,905	10,758,042	0	0	1,200	0	11,635,368	14,512,500	2,877,132	563	100.7
3 JR吹田駅前西自転車駐車場	880	224,685	566,828	0	1,960	10,657,674	0	0	0	0	11,452,027	9,427,200	-2,024,827	461	91.1
4 JR岸辺駅前北自転車駐車場	144,304	26,408	348,040	503,280	59,964	11,449,822	0	0	0	0	12,531,818	4,550,700	-7,981,118	204	97.9
5 北大阪急行桃山台駅前東第1自転車駐車場	15,568	237,541	2,537,722	143,208	65,160	8,333,494	0	0	0	0	11,332,693	33,039,100	21,706,407	1,628	74.2
6 北大阪急行桃山台駅前東第2自転車駐車場	880	19,928	36,621	0	422	7,853,209	0	0	0	0	7,911,060	3,238,700	-4,672,360	188	72.8
7 江坂公園自転車駐車場	33,712	37,741	4,216,802	1,790,128	58,038	19,327,128	0	33,620,400	2,700	0	59,086,649	32,543,100	-26,543,549	1,422	76.4
8 江原駅前中央自転車駐車場	22,938	2,550,313	5,060,221	1,572,943	83,396	48,010,393	0	0	0	0	57,300,204	98,505,400	41,205,196	2,951	118.8
9 江原駅前西自転車駐車場	880	37,741	158,789	36,720	980	15,558,559	0	0	0	0	15,793,669	4,505,700	-11,287,969	300	99.0
10 阪急北千里駅前北自転車駐車場	47,968	232,584	709,655	687,528	58,921	4,988,884	0	0	1,200	0	6,726,740	16,854,300	10,127,560	817	96.9
11 阪急北千里駅前東第1自転車駐車場	880	32,784	22,517	65,880	623	4,958,995	0	0	0	0	5,081,679	2,450,800	-2,630,879	148	72.9
12 阪急北千里駅前東第2自転車駐車場	880	32,784	29,768	65,880	379	4,958,995	0	0	0	0	5,088,686	1,779,300	-3,309,386	129	98.4
13 阪急北千里駅前南自転車駐車場	22,912	224,685	717,371	769,500	51,245	7,948,840	1,843,200	0	0	0	11,577,753	10,965,100	-612,653	700	80.0
14 阪急山田駅前東自転車駐車場	37,081	19,928	2,956,647	545,946	417,718	15,345,016	6,063,933	0	0	0	25,386,269	26,343,300	957,031	1,244	88.5
15 阪急山田駅前西自転車駐車場	880	19,928	425,828	0	270,919	13,394,968	0	0	0	0	14,112,523	5,789,600	-8,322,923	480	52.8
16 阪急山田駅前南自転車駐車場	880	19,928	1,042,514	638,550	268,587	13,559,856	0	0	0	0	15,530,315	4,656,900	-10,873,415	527	37.5
17 阪急南千里駅前西第1自転車駐車場	22,264	24,885	1,410,984	49,680	221,537	20,638,566	600	0	4,500	0	22,373,016	19,454,800	-2,918,216	1,070	88.3
18 阪急南千里駅前西第2自転車駐車場	13,840	32,784	1,478,275	239,760	1,396	22,151,270	0	0	1,800	24,491,345	48,410,470	2,131,900	-46,278,570	98	60.3
19 阪急千里山駅前東自転車駐車場	9,844	19,928	677,818	343,224	68,273	22,440,625	0	0	1,200	0	23,560,912	25,704,300	2,143,388	1,300	77.0
20 阪急間大前駅前自転車駐車場	880	219,728	322,694	159,840	38,903	4,979,078	0	0	0	0	5,721,123	2,577,400	-3,143,723	280	38.4
21 阪急間大前駅前中央自転車駐車場	880	224,685	147,894	0	1,416	4,979,078	0	0	0	0	5,353,953	2,156,100	-3,197,853	145	28.2
22 阪急間大前駅前西自転車駐車場	880	219,728	264,951	58,320	47,179	4,979,078	0	0	0	0	5,570,136	1,617,200	-3,952,936	247	20.3
23 阪急豊津駅前北自転車駐車場	802,240	19,928	385,721	3,030,544	532,235	7,941,562	348,000	23,007,600	0	0	36,067,830	6,260,900	-29,806,930	475	67.4
24 阪急豊津駅前南第1自転車駐車場	425,320	19,928	81,346	202,932	38,819	7,941,561	0	23,007,600	0	0	31,717,506	811,400	-30,906,106	41	79.9
25 阪急豊津駅前南第2自転車駐車場	529,000	19,928	268,014	0	430,436	7,941,561	0	23,007,600	0	0	33,254,939	4,114,500	-29,140,439	442	48.6
26 阪急吹田駅前西第1自転車駐車場	880	219,728	825,173	0	43,467	5,906,562	0	0	3,900	0	6,999,710	14,957,700	7,957,990	551	104.0
27 阪急吹田駅前西第2自転車駐車場	880	32,784	73,521	0	251	5,876,670	0	1,058,400	0	0	7,042,606	866,000	-6,176,506	65	86.4
28 阪急吹田駅前東第1自転車駐車場	880	32,784	98,896	14,040	1,458	5,876,670	0	0	0	0	6,024,728	2,111,700	-3,913,028	183	60.1
29 阪急吹田駅前東第2自転車駐車場	880	232,584	42,126	0	451	5,876,670	0	0	0	0	6,152,711	3,929,700	-2,223,011	179	109.7
30 阪急吹田駅前南自転車駐車場	880	232,584	46,865	0	313	5,907,338	0	0	0	0	6,187,980	2,454,000	-3,733,980	99	107.2
31 南高浜自転車駐車場	880	19,928	179,032	77,760	34,211	4,779,305	0	0	0	0	5,091,116	2,509,100	-2,582,016	192	62.8
計	2,210,871	6,454,198	28,845,659	11,219,469	2,917,257	361,773,160	8,255,733	103,701,600	17,400	24,491,345	549,886,692	409,715,900	-140,170,792	19,329	85.2

## 過去5年間の道路・公園の樹木に関する一覧 No.1

### <道路> 管理経費

単位:円

項目 \ 年度	平成26年度 (2014年度)	平成27年度 (2015年度)	平成28年度 (2016年度)	平成29年度 (2017年度)	平成30年度 (2018年度)
街路樹等維持管理	139,040,305	149,725,768	222,111,804	239,382,726	204,622,944

※ 平成28年度(2016年度)及び平成29年度(2017年度)は樹木健全度緊急調査による伐採及び剪定業務が含まれています。

### 事故件数

単位:件

項目 \ 年度	平成26年度 (2014年度)	平成27年度 (2015年度)	平成28年度 (2016年度)	平成29年度 (2017年度)	平成30年度 (2018年度)
事故件数	0	0	4	0	1

### 苦情処理件数及びその主な内容

単位:件

項目 \ 年度	平成26年度 (2014年度)	平成27年度 (2015年度)	平成28年度 (2016年度)	平成29年度 (2017年度)	平成30年度 (2018年度)
樹木等に関する苦情	560	592	643	752	543
樹木等に関する主な苦情内容	<ul style="list-style-type: none"> <li>・民地への枝の越境</li> <li>・標識等の視認阻害</li> <li>・低木による通行障害</li> <li>・下枝の垂れ下がりによる車両、歩行者の通行障害</li> <li>・雑草が繁茂し通行障害等</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・民地への枝の越境</li> <li>・標識等の視認阻害</li> <li>・低木による通行障害</li> <li>・下枝の垂れ下がりによる車両、歩行者の通行障害</li> <li>・雑草が繁茂し通行障害等</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・民地への枝の越境</li> <li>・標識等の視認阻害</li> <li>・低木による通行障害</li> <li>・下枝の垂れ下がりによる車両、歩行者の通行障害</li> <li>・雑草が繁茂し通行障害等</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・民地への枝の越境</li> <li>・標識等の視認阻害</li> <li>・低木による通行障害</li> <li>・下枝の垂れ下がりによる車両、歩行者の通行障害</li> <li>・雑草が繁茂し通行障害等</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・民地への枝の越境</li> <li>・標識等の視認阻害</li> <li>・低木による通行障害</li> <li>・下枝の垂れ下がりによる車両、歩行者の通行障害</li> <li>・雑草が繁茂し通行障害等</li> </ul>

過去5年間の道路・公園の樹木に関する一覧 No.2

<公園>  
管理経費

単位:円

項目 \ 年度	平成26年度 (2014年度)	平成27年度 (2015年度)	平成28年度 (2016年度)	平成29年度 (2017年度)	平成30年度 (2018年度)
樹木等維持管理	252,295,466	245,072,383	292,006,053	463,574,615	481,508,806

※ 平成28年度(2016年度)及び平成29年度(2017年度)は樹木健全度緊急調査による伐採及び剪定業務が含まれています。

事故件数

単位:件

項目 \ 年度	平成26年度 (2014年度)	平成27年度 (2015年度)	平成28年度 (2016年度)	平成29年度 (2017年度)	平成30年度 (2018年度)
事故件数	1	0	0	2	1

苦情処理件数及びその主な内容

単位:件

項目 \ 年度	平成26年度 (2014年度)	平成27年度 (2015年度)	平成28年度 (2016年度)	平成29年度 (2017年度)	平成30年度 (2018年度)
樹木等に関する苦情	746	907	718	720	741
樹木等に関する主な苦情内容	<ul style="list-style-type: none"> <li>・民地への枝の越境</li> <li>・標識等の視認阻害</li> <li>・低木による通行障害</li> <li>・下枝の垂れ下がりによる車両、歩行者の通行障害</li> <li>・雑草が繁茂し通行障害等</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・民地への枝の越境</li> <li>・標識等の視認阻害</li> <li>・低木による通行障害</li> <li>・下枝の垂れ下がりによる車両、歩行者の通行障害</li> <li>・雑草が繁茂し通行障害等</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・民地への枝の越境</li> <li>・標識等の視認阻害</li> <li>・低木による通行障害</li> <li>・下枝の垂れ下がりによる車両、歩行者の通行障害</li> <li>・雑草が繁茂し通行障害等</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・民地への枝の越境</li> <li>・標識等の視認阻害</li> <li>・低木による通行障害</li> <li>・下枝の垂れ下がりによる車両、歩行者の通行障害</li> <li>・雑草が繁茂し通行障害等</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・民地への枝の越境</li> <li>・標識等の視認阻害</li> <li>・低木による通行障害</li> <li>・下枝の垂れ下がりによる車両、歩行者の通行障害</li> <li>・雑草が繁茂し通行障害等</li> </ul>

## 台風等の被害による街路樹と公園樹木の倒木及び復旧本数

街路樹又は公園樹木	年度	災害等の名称	伐採本数	復旧本数
街路樹	平成29年度 (2017年度)	10月23日 台風21号	27本	0本
	平成30年度 (2018年度)	9月4日 台風21号	204本	105本
公園樹木	平成29年度 (2017年度)	10月23日 台風21号	約380本	0本
	平成30年度 (2018年度)	9月4日 台風21号	約2,000本	0本



千里南公園パークカフェ整備事業に関すること

千里南公園パークカフェ整備事業の目的

千里南公園に一年を通して憩える新たなコミュニティ空間を創造すること

千里南公園パークカフェ整備事業の基本的な考え方

- (1)一年を通して季節を選ばず、千里南公園を楽しむことができる施設
- (2)千里南公園に新たなにぎわいを創出し、多くの利用者呼び込むことができる施設
- (3)千里南公園の中にいることを感じる事ができる施設
- (4)昼夜問わず、千里南公園の風景に溶け込むことができる施設
- (5)時間の流れを忘れ、ゆったりと過ごすことができる施設

千里南公園パークカフェ整備事業の概要

パークカフェ建設に必要なガス・水道・電気等インフラ及び駐車場の建設

千里南公園駐車場について

千里北公園の駐車台数と公園面積を参考に40台を想定し、駐車場用地として確保した敷地で50台を整備

使用料について

	単価 (円/㎡/年)	設置面積 (㎡)	平成30年度 (2018年度) 使用期間	平成30年度 (2018年度) 使用料(円)
駐車場	4,400	1,270	10か月	4,656,670
バードツリー	2,000	705	8か月	940,000

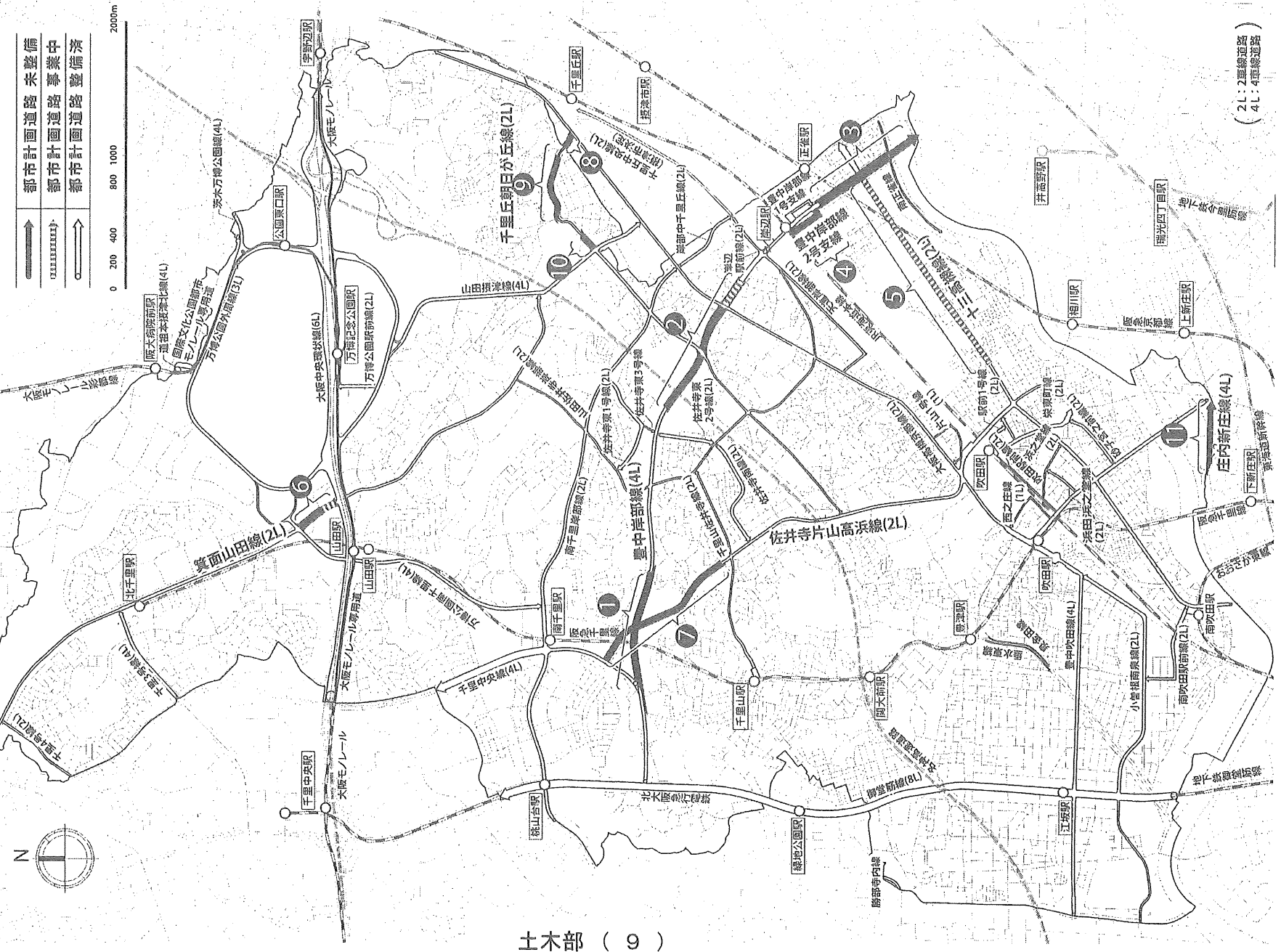
利用者数について

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
駐車場(台数)	-	-	21	1,061	1,725	1,934	2,858	2,764	2,671	2,999	4,059	6,927	27,019
バードツリー(人数)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	732	18,740	19,472

## 市内の都市計画道路の未整備区間箇所 No.1

番号	都市計画道路名	未整備区間		幅員 (単位：m)	延長 (単位：m)	都市計画 決定権者	都市計画決定年 月日（当初）	備考
		起点	終点					
①	豊中岸部線	千里山西6丁目	佐井寺4丁目	22	870	大阪府	昭和34年 (1959年) 3月31日	佐井寺西土地区画整理事業地内
②		五月が丘南	岸部中3丁目	22~34	1,080			一部事業中
③		岸部南1丁目	南正雀5丁目	21~40	850			
④		岸部南1丁目	岸部南1丁目	16	300			2号支線
⑤	十三高槻線	日の出町	南正雀2丁目	20~26	1,660	大阪府	昭和21年 (1946年) 10月15日	一部事業中
⑥	箕面山田線	山田北	山田北	16	340	大阪府	昭和34年 (1959年) 3月31日	一部事業中
⑦	佐井寺片山高浜線	千里山西6丁目	千里山松が丘	18	1,060	大阪府	昭和21年 (1946年) 10月15日	佐井寺西土地区画整理事業地内
⑧	千里丘朝日が丘線	摂津市千里丘2丁目	長野東	12	120	吹田市	昭和34年 (1959年) 3月31日	
⑨		長野東	長野東		480			
⑩		長野西	山田市場		170			
⑪	庄内新庄線	西御旅町	西御旅町	30	450	大阪市	昭和36年 (1961年) 8月24日	

市内の都市計画道路の未整備区間箇所 No.2





# 下水道部資料



部 名	ペー ジ 番 号	資 料 名	要 求 委 員 名			
下 水 道	1	止 水 板 設 置 助 成 の 実 績	塩 見			





## 止水板設置助成の実績

平成31年(2019年)3月31日 現在

助成年度	番号	完了報告日	施工場所	助成額	助成対象
平成28年度 (2016年度)	1	平成28年8月16日	吹田市豊津町地内	150,000円	事業所
	2	平成29年1月13日	吹田市千里山高塚地内	64,000円	個人宅
	計			214,000円	
平成29年度 (2017年度)	1	平成29年12月5日	吹田市江坂町2丁目地内	83,000円	事業所
	計			83,000円	
平成30年度 (2018年度)	1	平成30年12月27日	吹田市千里山東2丁目地内	300,000円	個人宅
	2	平成30年12月28日	吹田市千里山東1丁目地内	300,000円	事業所
	計			600,000円	

※ 助成額は設置費用の1/2相当

※ 助成額の上限は30万円

