高槻市個別施設計画

2021年3月

高槻市

目 次

第 1 章 個別施設計画の概要	
1. 背景と目的	. 1
2. 計画の対象施設	. 2
3. 計画の位置づけ	3
4. 計画の対象期間	3
5. 本計画の見方	. 4
(1) 施設別状況	
(2) 施設の具体的な方向性・対策の内容等	
(3) 耐用年数の設定について	
(4) 建物や設備の修繕・更新に係る優先度の整理	
第 2 章 各施設の計画	
1. 行政事務を行う施設	. 10
(1) 行政サービスを行う施設	
(2) 消防	
(3) その他	
2. 市民が利用・活用する施設	. 19
(1) 文化的な活動	
(2) スポーツ活動	
(3) 市民活動	
(4) 公園	
(5) その他	
3. 一部(特定)の市民が利用する施設	. 38
(1) 児童福祉	
(2) 高齢者福祉	
(3) 障がい者福祉	
(4) その他	
第 3 章 施設整備の実施方針	
1. 行改修にかかる優先順位の設定	. 53
2. 長寿命化による改修・建て替え費用	. 53
3. 今後の取組	. 53
第 4 章 計画のフォローアップ	
1. 推進体制	. 54
2 フ+ローアップ	5/

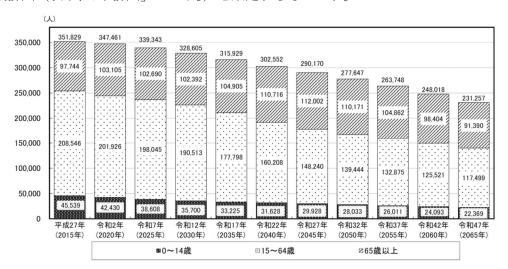
第 1 章 個別施設計画の概要

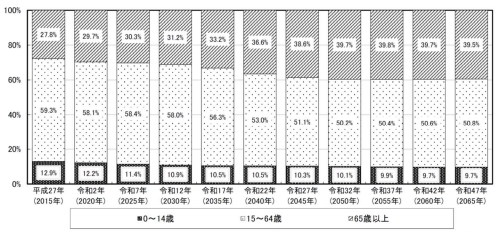
1. 背景と目的

各地方公共団体では、人口の減少、少子高齢化のさらなる進行等で公共施設利用形態の変化が予想されます。また、高度経済成長期等に整備した施設の老朽化が進行し、大規模改修などが必要な時期を迎えます。高槻市(以下、「本市」という。)においても、将来人口推計で、2015年の35.6万人から2060年には3割以上減少し、高齢化割合も3割弱から約4割に増加する見込みです。財政面では、生産年齢人口の減少で市税の増加は見込めず、歳出面でも、扶助費等を含む社会保障経費は増加して行きます。

このような背景から、公共施設等の総合的かつ計画的な管理を行うため、「公共施設等総合管理計画」を 2015 年度に策定し、5つの基本方針である"適正な行政サービスの提供"、"安全・安心の確保"、"計画的・効率的な維持管理"、"民間ノウハウの活用・市民協働の推進"、"公有資産の活用による財源の確保"を定め取り組んできました。また、2019 年度には、個別施設計画策定に先立ち、施設整備や管理に関して基本的な方向性を示した「公共建築物最適化方針」を策定し、"総量の最適化"、"保全の最適化"、"コストの最適化"の3つの柱を立て具体的な取組を行ってきました。

今回、公共施設等総合管理計画、公共建築物最適化方針の各取組に基づき、施設の具体的な方向性を示した個別施設計画(以下、「本計画」という。)を策定するものです。





(端数処理のため、比率合計が100%にならない場合があります。)

図1-1 将来人口推計の年齢別人口

2. 計画の対象施設

本市が所有する公共施設等のうち、公共建築物を本計画の対象とします。ただし、次のいずれかに該当するものは本計画の対象外とします。

- ①公営企業が所有する建築物
- ②インフラ施設に付随する建築物
- ③区分所有者として保有する建築物
- ④倉庫等の常時人が滞在しない建築物
- ⑤公衆便所等の延床面積が100㎡未満の建築物(学童保育室などの主要な建築物は除く)

「Ⅲ 一部 (特定)の市民が利用する施設」のうち、小、中学校、公営住宅、就学前児童施設については別で個別施設計画を作成しているため、本計画の対象外となります。なお、計画対象外の④、⑤の施設については事後保全での対応とします。

上記より、本計画における対象施設は109

施設、延べ床面積約24万㎡となります。

公共施設等 公共建築物 インフラ施設 ・ I 行政事務を行う施設 ・道路・橋梁 1 行政サービスを行う施設 · 上水道 2 消防施設 ・下水道 3 その他施設 河川 ・II 市民が利用・活用する施設 ・公園 1 文化的な活動施設 · 処理施設 2 スポーツ活動施設 ・農林道 3 市民活動施設 4 公園 5 その他 ・Ⅲ 一部(特定)の市民が利用する施設 1 児童福祉施設 2 高齢者福祉施設 3 障がい者福祉施設 4 その他 ※次のいずれかに該当する建築物は対象外とする ①公営企業が所有する建築物 ②インフラ施設に付随する建築物 ③区分所有者として保有する建築物 ④倉庫等の常時人が滞在しない建築物 ⑤公衆便所等の延床面積が 100 ㎡未満の建築物 (学 童保育室などの主要な建築物は除く)

図1-2 本計画の対象施設

3. 計画の位置づけ

本計画は、国が定めたインフラ長寿命化基本計画において、地方公共団体が策定した行動計画である「公共施設等総合管理計画」や、方向性を示した「公共建築物最適化方針」に基づくもので、公共建築物における各施設の整備計画や管理方法について具体的な取組を示すものです。

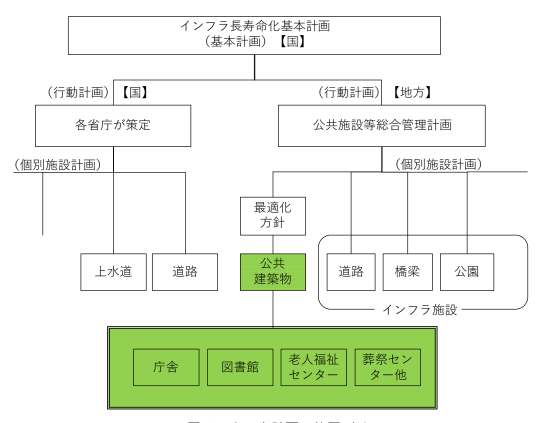


図1-3 本計画の位置づけ

4. 計画の対象期間

公共施設等総合管理計画において、公共施設等の維持管理・更新等に関わる中長期的な経費見込みの 試算結果によると、単年度に必要な費用のピークは約20~30年後となっており、また、施設の寿命が数 十年にも及び、これらを管理していくには長期的な視点が不可欠となります。本計画の計画期間は公共 施設等総合管理計画と整合させて、2045年(令和27年)までとします。

5. 本計画の見方

(1)施設別状況

施設別の状況は、各施設の、施設名、延床面積、建築年度、構造、目標耐用年数及び劣化度の評価を表します。なお、表示項目については、その施設の代表的な棟の内容となっており、代表的な棟が複数ある場合は複数表示しています。

表 1-1 施設別状況

						劣化度							
小分類	施設番号	施言	设名	延床面積	構造	建築 年度	目標 耐用 年数	外構	建物外部	建物内部	電気	機械、昇降	消防、他
			庁舎棟	19,462	鉄骨鉄筋コンケリート造	1970	80	С	С	С	С	С	Α
庁舎	ンター・生涯学習セン	市役所本館・総合センター・生涯学習センター・中央図書館・桃 園町駐車場	総合センター	22,507	鉄骨鉄筋コンクリート造一部 鉄骨造一部鉄筋コンク リート造	1993	80	-	В	В	В	В	В
			桃園町駐車場	3,737	鉄骨造	1990	80	-	С	В	С	С	С
支所	1002	三箇牧支所・三箇牧公民館		1,246	鉄筋コンケリート造一部鉄骨造	1983	80	В	В	Α	С	В	С
支所	1003	富田公民館·富田支所		1,702	鉄筋コンケリート造	1977	65	В	С	Α	С	В	С
支所	1004	樫田林業センター・樫田支所・樫田診療所		581	鉄筋コンケリート造	1981	80	В	В	Α	С	В	С
子育て支援	1134	子育て総合支援センター(カンガルーの森)		2,146	鉄筋コンクリート造	2006	80	Α	Α	Α	В	Α	В
子育て支援	1305	高槻子ども未来館	・高槻認定こども園	6,155	鉄骨造	2019	80	Α	Α	Α	Α	Α	А
			総合保健福祉センター	6,183	鉄筋コンクリート造	1992	80	В	С	В	С	С	С
保健・衛生	1159	保健センター・保健 所・口腔保健セン ター・城東老人デイ サービスセンター	保健所	1,858	鉄骨鉄筋コンクリート造、鉄骨造	2003	80	-	Α	А	В	Α	В
			立体駐車場	1,288	鉄骨造	2003	80	-	В	С	В	-	-
/D /th /th: /	4455	西部地域保健セン	西部地域保健センター		鉄筋コンクリート造	1998	80	-	В	Α	В	Α	В
保健・衛生	1169	9—	立体駐車場	450	鉄骨造	1998	80	-	В	-	В	-	В

劣化度の評価は、経年と判定基準により、A~Dの4段階で評価しています。

評価	判定基準	_	_
А	良好		
В	劣化が始まっている		劣化度が高い
С	劣化が進んでいる		L
D	機能喪失している		

(2)施設の具体的な方向性・対策の内容等

施設の具体的な方向性・対策の内容等は、各施設において、施設方針、機能方針及び、改修・建替のスケジュールを表しています。なお、施設方針に関して、計画期間内に建替を行う場合は更新検討と表示しています。

表1-2 改修・建て替えのスケジュール

								スケジュール				
小分類	施設番号	施言	设名	施設方針 機能方針		2021 ~ 2025	2026 ~ 2030	2031 ~ 2035	2036 ~ 2040	2041 ~ 2045		
						改修		改修				
			庁舎棟			行政サービスを 的に実施し、引く	大規模改修などの	の長寿命化を計画				
		市役所本館・総合セ				改修		改修		改修		
庁舎	1001	、/////////////////////////////////////	総合センター	継続維持	継続維持	行政サービスを 的に実施し、引く	大規模改修などの	などの長寿命化を計画				
						改修		改修		改修		
			桃園町駐車場 継続維持		桃園町駐車場 総続系		継続維持	行政サービスを行		担う施設として、え く続き適正な維持		長寿命化を計画
							改修	改修		改修		
支所	1002	三箇牧支所・	三箇牧公民館			地域の防災拠点や市民活動の拠点として位置づけられていることから引き続きな維持管理に努める。						
S												

(3)目標耐用年数の設定について

本市の長寿命化の方針として、「建築物の耐久計画に関する考え方」(日本建築学会)等を参考に、基本的な目標耐用年数を80年と設定します。

長寿命化改修の方針については、築 20 年目及び築 60 年目には内装、外装等の修繕、設備の入れ替え 等の中規模改修を行い、築 40 年目には通常の中規模改修に加え、配管・ダクト類の更新や既存不適格の 解消、要求機能の変化に合わせた改修等の長寿命化改修を行います。

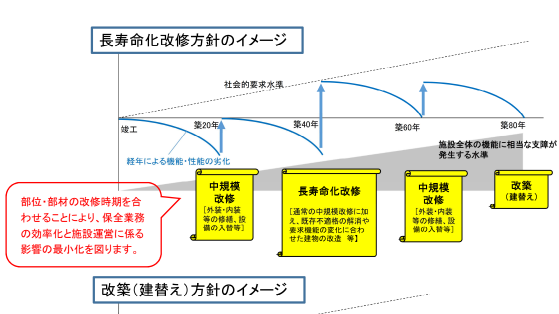
ただし、築 40 年目の長寿命化改修の実施前には躯体等の詳細な調査行い、改めて長寿命化が可能であるか確認を行います。

目標耐用年数の設定については、新耐震基準 (1981 年) 以降に建築された建物を 80 年とし、それ以前に建築された建物を 65 年として設定します。

ただし、以下の建物については下表のとおり設定します。

XI O COMBEENOT	
構造物	目標耐用年数
軽量鉄骨造の建物	40 年
倉庫、自転車置場等の付属建物	65 年

表1-3 その他構造建物の目標耐用年数



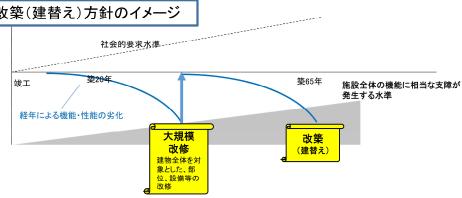


図1-4 各改修方針のイメージ

(4)建物や設備の修繕・更新に係る優先度の整理

今後限られた財源の中で、老朽化した施設の修繕・設備更新等を検討する際には、多角的な視点をもって優先順位を整理する必要があります。

その方法としては、図 1-5 のとおり各部位ごとに「劣化度」とその部位の要求機能及びその機能が 喪失した場合の「影響度」の 2 軸により優先度を決定します。その上で、図 1-6 のとおり施設類型別 の優先度に基づく加点を行い、優先度の高いものから修繕・更新を行っていくこととします。

図1-5 各部位の優先度

			影響度								
		1	2	3	4						
少	А										
为	В										
劣化度	С				IV						
反	D			IV	IV						

影響度

- ・・・・当該部位の要求機能とその機能が喪失した場合の影響
- 1:影響が軽微
- 2:影響がある
- 3:影響が大きい
- 4:影響が非常に大きい

劣化度

A:健全である

B: 劣化が始まっている C: 劣化が進んでいる D: 機能喪失している

優先度

I:現時点では改修の必要がない (10点)

Ⅱ:5年程度での間での改修が必要 (20点)Ⅲ:1、2年以内の改修が必要 (30点)

N: すぐに改修が必要 (40 点)



図1-6 施設類型別の優先度



優先度

①:最優先 (8点) ②:優先 (6点)

③:その他 (4点)



各優先度の配点を合計し、 配点が高い施設・部位から 優先的に改修します

■影響度の考え方

「平成 17 年版 建築物のライフサイクルコスト (財) 建物保全センター」のデータベースを参考とし、以下の 4 段階の影響度を設定します。

表1-4 各部位の影響度

4 (影響が非常に大きい):時間計画保全とすべき

3 (影響が大きい):時間計画保全が望ましい

2 (影響がある):事後保全とする

1 (影響が軽微):上記以外

	項目	影響度
	外構	1
	構内舗装	1
外構	構內外灯	2
	構內線路	2
	屋外配管	2
	屋根	4
建物外部	外壁	3
	外部開口部	3
	内部床	2
建物内部	内部壁	2
	内部その他(天井他)	2
	電灯・動力設備	2
	OA電源・通信	2
	通信・情報設備(一般)	2
	非常用照明設備	2
電気	避雷設備	2
	受変電設備	4
	自家発電設備	4
	直流電源設備(蓄電池)	4
	交流無停電電源装置(CVCF)	4
	空調・換気設備	3
	受水・排水設備	3
	高置水槽	3
	給水設備	3
機械	排水設備	3
	衛生設備	2
	浄化槽	3
	給湯設備	3
	ガス設備	2
昇降	エレベーター	3
消防	消防設備	3

第2章 各施設の計画

第 1 章に記載の対象施設について、改修・建替費用やスケジュールを掲載した保全計画表を以下に示します。施設類型ごとに下記項目について記載しています。なお、複合施設については主たる施設の類型にて表示しています。

- ①施設別状況
- ②施設の配置
- ③施設の具体的な方向性・対策の内容等

施設別状況については施設ごと、棟ごと、設備単位ごとに改修履歴や法定点検結果等を反映させた劣 化度調査票から、劣化度を判定しています。

劣化度調査票を元として施設ごとに保全計画表を作成し、全施設の保全計画表として集約したものから財政負担の平準化を想定した、費用シミュレーションを実施しました。施設の具体的な方向性・対策の内容等における各施設のスケジュールは平準化を踏まえた計画となっています。なお、建替中、建替が決まっている、廃止が決まっている建築物については本シミュレーションから外しています。

1. 行政事務を行う施設

(1)行政サービスを行う施設

表2-1-1 施設別状況(行政サービスを行う施設)

								劣化度						
小分類	施設番号	施言	设名	延床面積	構造	建築 年度	目標 耐用 年数	外構	建物外部	建物内部	電気	機械、昇降	消防、他	
			庁舎棟	19,462	鉄骨鉄筋コンケリート造	1970	80	С	С	С	С	С	Α	
庁舎	ンター・生涯学習セン	ター・中央図書館・桃	総合センター	22,507	鉄骨鉄筋コンクリート造一部 鉄骨造一部鉄筋コンク リート造	1993	80	-	В	В	В	В	В	
			桃園町駐車場	3,737	鉄骨造	1990	80	-	С	В	С	С	С	
支所	1002	三箇牧支所・三箇牧公民館		1,246	鉄筋コンクリート造一部鉄骨造	1983	80	В	В	Α	С	В	С	
支所	1003	富田公民館·富田支所		1,702	鉄筋コンクリート造	1977	65	В	С	Α	С	В	С	
支所	1004	樫田林業センター・樫田支所・樫田診療所		581	鉄筋コンクリート造	1981	80	В	В	Α	С	В	С	
子育て支援	1134	子育て総合支援センク	子育て総合支援センター(カンガルーの森)		鉄筋コンクリート造	2006	80	Α	Α	Α	В	Α	В	
子育て支援	1305	高槻子ども未来館	・高槻認定こども園	6,155	鉄骨造	2019	80	Α	Α	Α	Α	Α	Α	
			総合保健福祉センター	6,183	鉄筋コンクリート造	1992	80	В	С	В	С	С	С	
保健・衛生	1159	保健センター・保健 所・口腔保健セン ター・城東老人デイ サービスセンター	保健所	1,858	鉄骨鉄筋コンクリート造、鉄骨造	2003	80	ı	Α	Α	В	Α	В	
			立体駐車場	1,288	鉄骨造	2003	80	I	В	С	В	I	_	
保健・衛生	珠. 並0 444 4±# 1 □ 12	西部地域保健セン	西部地域保健センター	968	鉄筋コンクリート造	1998	80	-	В	Α	В	Α	В	
	1169	9—	立体駐車場	450	鉄骨造	1998	80	I	В	I	В	ı	В	

②施設の配置

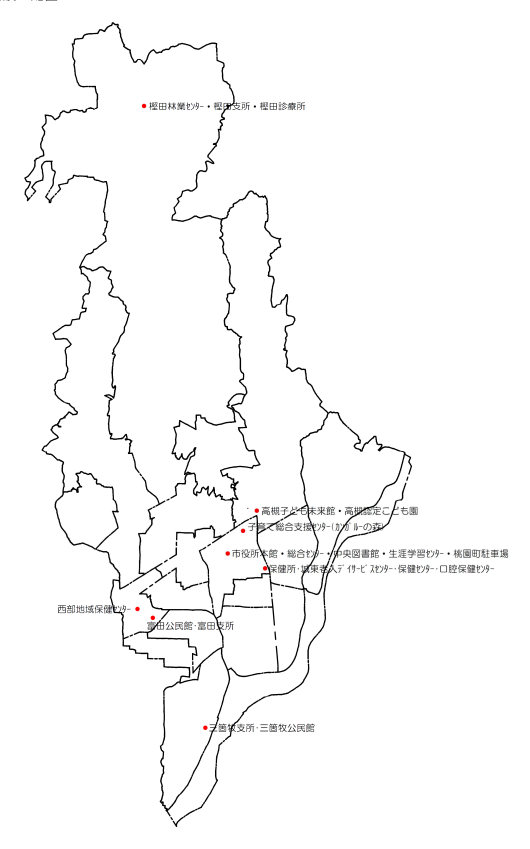


図2-1-1 施設の配置(行政サービスを行う施設)

③施設の具体的な方向性・対策の内容等

表2-1-2 施設の具体的な方向性・対策の内容等(行政サービスを行う施設)

								スケジュール				
小分類	施設番号	施訓	设名	施設方針	機能方針	2021	2026	2031	2036	2041		
						~ 2025	2030	~ 2035	~ 2040	~ 2045		
						改修		改修				
			庁舎棟	継続維持	継続維持	行政サービスを	 行うための中枢を (続き適正な維持り	担う施設として、こ	大規模改修などの	の長寿命化を計画		
		士仉正士统 纵众占				改修		改修		改修		
庁舎	1001	市役所本館・総合センター・生涯学習センター・中央図書館・桃 園町駐車場	総合センター	継続維持	継続維持	継続維持 行政サービスを行うための中枢を 的に実施し、引く続き適正な維持り			を担う施設として、大規模改修などの長寿命化を 特管理に努める。			
						改修		改修		改修		
			桃園町駐車場	継続維持	継続維持		行うための中枢を 〈続き適正な維持り		大規模改修などの	の長寿命化を計画		
							改修	改修		改修		
支所	1002	三箇牧支所・	三箇牧支所・三箇牧公民館		継続維持	地域の防災拠点な維持管理に努	ででは、 ででは、 である。	点として位置づけ	けられていることだ	いら引き続き適正		
						改修				建替		
支所	1003	富田公民館	宫·富田支所	更新検討	継続維持		で市民活動の拠 が、施設の更新に					
							改修			改修		
支所	1004	樫田林業センター・掲	経田支所・樫田診療所	継続維持	継続維持	地域の防災拠点な維持管理に努	で市民活動の拠 はめる。	点として位置づけ	けられていることだ	いら引き続き適正		
							改修		改修			
子育て支援	1134	子育て総合支援センク	ター(カンガルーの森)	継続維持	継続維持	地域の防災拠点な維持管理に努	で市民活動の拠 がある。	点として位置づけ	けられていることだ	いら引き続き適正		
									改修			
子育て支援	1305	高槻子ども未来館	・高槻認定こども園	継続維持	継続維持	持 幼児の教育および健やかな成長のために適切な環境を整えて、その心身の発 助長するため引き続き機能を維持する。						
						改修		改修		改修		
			総合保健福祉セン ター	継続維持	継続維持	地域の防災拠点な維持管理に努	でおける。 である。	点として位置づけ	けられていることだ	いら引き続き適正		
		保健センター・保健					改修			改修		
保健·衛生	1159	所・口腔保健セン ター・城東老人デイ サービスセンター	保健所	継続維持	継続維持	地域の防災拠点な維持管理に努	でおまる ではいる。 である。	点として位置づけ	けられていることだ	いら引き続き適正		
							改修		改修			
			立体駐車場	継続維持	継続維持	地域の防災拠点な維持管理に努	で市民活動の拠 がある。	点として位置づけ	けられていることだ	いら引き続き適正		
							改修			改修		
□ v4.	440-	西部地域保健セン	西部地域保健セン ター	継続維持	継続維持	市民の健康を保他施設との統合	持し、福祉の増進 を検討する。	を図るため引き	続き機能を維持す	・ -る。施設としては		
保健·衛生	1169	ター					改修		改修			
			立体駐車場	継続維持	継続維持	市民の健康を保他施設との統合	持し、福祉の増進を検討する。	を図るため引き	続き機能を維持す	- ⁻ る。施設としては		

(2)消防

表 2 - 1 - 3 施設別状況 (消防)

							劣化度					
小分類	施設番号	施設名	延床面積構造		建築年度	目標 耐用 年数	外構	建物外部	建物内部	電気	機械、昇降	消防、他
消防本部・消防署	1005	消防本部•中消防署	5,925	鉄筋コンクリート造一部鉄骨 造	2011	80	Α	Α	Α	Α	4	Α
消防署	1006	北消防署	1,300	鉄筋コンクリート造	1974	65	В	В	В	С	В	В
分署	1007	中消防署大冠分署	485	鉄筋コンクリート造	1971	65	С	Α	О	Α	O	-
分署	1008	北消防署西分署	920	鉄筋コンクリート造	1991	80	В	В	В	Α	В	Α
分署	1009	中消防署富田分署	364	鉄筋コンクリート造	1988	80	В	В	В	С	В	-
分署	1012	北消防署磐手分署	842	鉄筋コンクリート造	2005	80	Α	В	A	В	4	В
出張所	1010	中消防署五領出張所	487	鉄筋コンクリート造	1983	80	В	В	В	A	В	-
出張所	1011	中消防署三箇牧出張所	502	鉄筋コンクリート造	1986	80	В	В	В	Α	В	-
出張所	1204	北消防署阿武野出張所	986	鉄筋コンクリート造	1998	80	Α	Α	Α	В	Α	Α

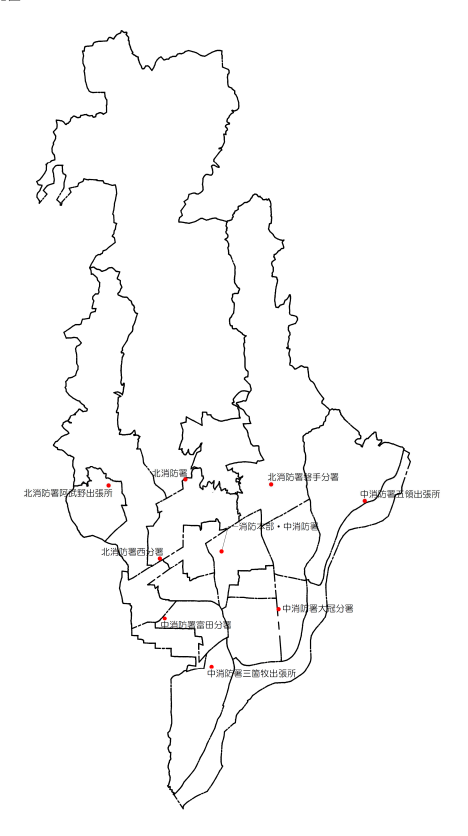


図2-1-2 施設の配置 (消防)

③施設の具体的な方向性・対策の内容等

表2-1-4 施設の具体的な方向性・対策の内容等(消防)

							スケジュール		
小分類	施設番号	施設名	施設方針	機能方針	2021	2026	2031	2036	2041
					~ 2025	~ 2030	~ 2035	2040	~ 2045
							改修		
消防本部・消防署	1005	消防本部•中消防署	継続維持	継続維持	防災拠点としてなる。	の機能を維持する	ため、必要な施設	役や設備等の維持	・管理に努め
						改修		建替	
消防署	1006	北消防署	更新検討	継続維持	防災拠点としてなる。	の機能を維持する	ため、必要な施設	投や設備等の維持	手・管理に努め
						改修		建替	
分署	1007	中消防署大冠分署	更新検討	継続維持	防災拠点としてのる。	の機能を維持する	ため、必要な施設	役や設備等の維持	・管理に努め
						改修	改修		改修
分署	1008	北消防署西分署	継続維持	継続維持	防災拠点としてのる。	の機能を維持する	ため、必要な施設	・ 投や設備等の維持	・管理に努め
					建替				改修
分署	1009	中消防署富田分署	更新検討	継続維持	建替え後、防災理に努める。	拠点としての機能	を維持するため、	必要な施設や設	備等の維持・管
						改修		改修	
分署	1012	北消防署磐手分署	継続維持	継続維持	防災拠点としてのる。	の機能を維持する	ため、必要な施設	设や設備等の維持	・管理に努め
						改修		改修	
出張所	1010	中消防署五領出張所	継続維持	継続維持	防災拠点としてのる。	の機能を維持する	ため、必要な施設	投や設備等の維持	手・管理に努め
						改修		改修	
出張所	1011	中消防署三箇牧出張所	継続維持	継続維持	防災拠点としてのる。	の機能を維持する	ため、必要な施設	・	宇・管理に努め
						改修		改修	
出張所	1204	北消防署阿武野出張所	継続維持	継続維持	防災拠点としてのる。	D機能を維持する	ため、必要な施記	- 役や設備等の維持	∳・管理に努め

[※]中消防署富田分署については、建替え予定のため費用シミュレーションから除外。

(3)その他

表 2 - 1 - 5 施設別状況 (その他)

										劣化	比度		
小分類	施設番号	施言	设名	延床面積	構造	建築年度	目標 耐用 年数	外構	建物外部	建物内部	電気	機械、昇降	消防、他
専門的な調査・研究	1029	教育センター・城内公 民館・しろあと歴史	教育センター・城内公 民館	3,426	鉄筋コンクリート造一部鉄骨造	1992	80	В	В	В	О	В	С
(博物館等)	1029	館・教育会館	しろあと歴史館・教育 会館	2,992	鉄筋コンクリート造一部鉄骨造	2002	80	1	Α	Α	В	В	В
専門的な調査・研究	1139	埋蔵文化財	調査センター	1,772	鉄筋コンクリート造一部鉄骨造	1975	65	В	В	O	С	С	В
その他	1149	子ども読書支援センタセン	マ一・天神山書庫・配送 ター	1,248	鉄筋コンクリート造	1968	65	O	С	O	С	С	С
葬祭	1160	公園	墓地	135	コンクリートフ [*] ロック造	1970	65	С	С	С	С	С	С
その他	1223	芥川水防センター・清 タ	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	500	鉄筋コンクリート造	2007	80	Α	A	A	В	A	В

②施設の配置

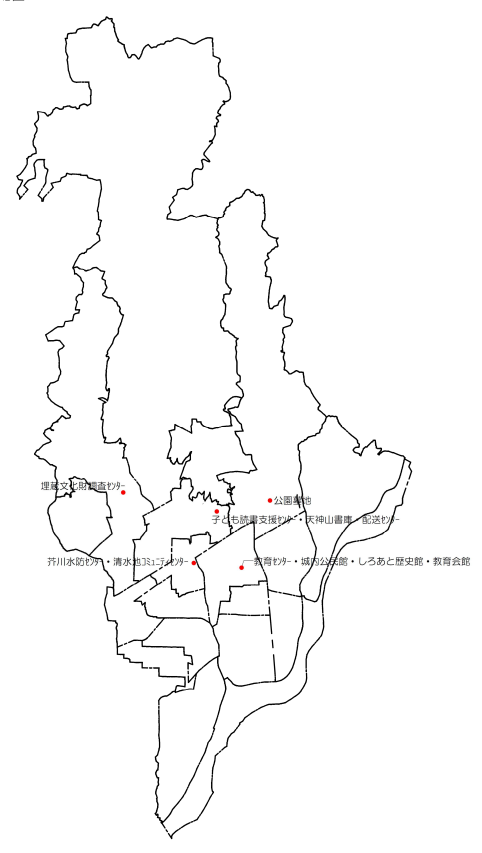


図2-1-3 施設の配置(その他)

③施設の具体的な方向性・対策の内容等

表2-1-6 施設の具体的な方向性・対策の内容等(その他)

								スケジュール			
小分類	施設番号	施記	设名	施設方針	機能方針	2021	2026	2031	2036	2041	
						~ 2025	~ 2030	~ 2035	~ 2040	~ 2045	
						改修		改修		改修	
専門的な調査・研究	1029	教育センター・城内公 民館・しろあと歴史	教育センター・城内公 民館	継続維持	継続維持	市民の文化活動	の拠点となる施討	とであることから、	引き続き機能を終	挂持する 。	
	1029	館・教育会館					改修			改修	
(博物館等等)			しろあと歴史館・教育 会館	継続維持	継続維持	市氏のX化活動とX化財保存の場合して必要な施設であり、長寿命化を図りなから 引き続き適正な維持管理に務める。					
						改修 建替					
専門的な調査・研究	1139	埋蔵文化財	調査センター	更新検討	継続維持						
						改修		建替			
その他	1149	子ども読書3 天神山書庫	を援センター・ ・配送センター	更新検討	継続維持	市民の文化活動	の拠点となる施設	とであることから、	引き続き機能を組	挂持する 。	
						改修		建替			
その他	1160	公園	墓地	更新検討	継続維持	基続維持 墓地及び納骨所の管理のために設置されている施設であるため引き続き機能を維 する。					
							改修		改修		
その他	1223		青水池コミュニティセン 一	継続維持	継続維持	続維持 水防活動及び市民の文化活動の拠点となる施設であることから、引き続き機能を維持する。					

2. 市民が利用・活用する施設

(1)文化的な活動

表2-2-1 施設別状況(文化的な活動)

									劣化	比度		
小分類	施設番号	施設名	延床面積	構造	建築年度	目標 耐用 年数	外構	建物外部	建物内部	電気	機械、昇降	消防、他
博物館等	1274	自然博物館(あくあぴあ芥川)	1,835	鉄筋コンクリート造	1993	80	В	В	В	O	В	С
博物館等	1278	今城塚古代歷史館	3,956	鉄骨造	2010	80	A	В	Α	A	A	Α
図書館	1151	小寺池図書館	2,961	鉄筋コンクリート造	1987	80	В	В	В	С	В	С
図書館	1282	服部図書館	1,657	鉄骨造	2012	80	Α	Α	Α	Α	Α	Α
文化	1170	総合市民交流センター(クロスパル高槻)・高槻 駅南立体駐車場・紺屋町自転車駐車場・地 域職業相談室(ワークサボートたかつき)	13,684	鉄骨鉄筋コンクリート造	1995	80	В	В	В	С	В	С
文化	1254	文化ホール(高槻現代劇場)	7,499	鉄骨鉄筋コンケリート造一部 鉄筋コンケリート造	1991	80	В	В	В	С	В	С

②施設の配置

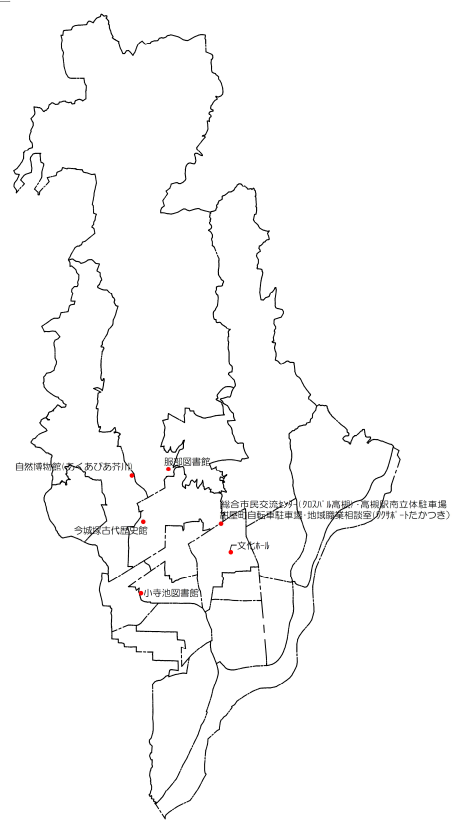


図2-2-1 施設の配置(文化的な活動)

③施設の具体的な方向性・対策の内容等

表2-2-2 施設の具体的な方向性・対策の内容等(文化的な活動)

							スケジュール		
小分類	施設番号	施設名	施設方針	機能方針	2021 ~ 2025	2026 ~ 2030	2031 ~ 2035	2036 ~ 2040	2041 ~ 2045
					改修		改修		改修
博物館等	1274	自然博物館(あくあぴあ芥川)	継続維持	継続維持	生涯学習の場と 管理に努める。	して必要な施設で	あり、長寿命化を	図りながら、引き	続き適正な維持
					改修		改修		改修
博物館等	1278	今城塚古代歴史館	継続維持	継続維持	生涯学習の場と 管理に努める。	して必要な施設で	あり、長寿命化を	図りながら、引き	続き適正な維持
						改修		改修	
図書館	1151	小寺池図書館	更新検討	継続維持	市民の文化活動 適正な維持管理				
						改修	改修		改修
図書館	1282	服部図書館	継続維持	継続維持	市民の文化活動 適正な維持管理		gであることから、 	長寿命化を図りた	いがら、引き続き
					改修		改修		改修
文化	1170	総合市民交流センター(クロスハ*ル高槻・高槻 駅南立体駐車場・紺屋町自転車駐車場・地 域職業相談室(ワークサポートたかつき)	継続維持	継続維持	市民の文化活動 適正な維持管理		 没であることから、	長寿命化を図りた	いがら、引き続き
					改修		改修		改修
文化	1254	文化ホール(高槻現代劇場)	継続維持	継続維持	市民の文化活動 適正な維持管理		 设であることから、	長寿命化を図りた	ぶら、引き続き

(2)スポーツ活動

表 2 - 2 - 3 施設別状況 (スポーツ活動)

									劣化	比度		
小分類	施設番号	施設名	延床面積	構造	建築年度	目標 耐用 年数	外構	建物外部	建物内部	電気	機械、昇降	消防、他
プール	1153	市民プール・芝生図書館・芝生老人福祉セ ンター	12,578	鉄筋コンクリート造一部鉄骨造	2003	80	Α	В	В	В	A	С
プール	1161	前島熱利用センター(クリンピア前島)	5,629	鉄筋コンケリート造	1995	80	В	В	В	0	В	С
プール	1263	番田熱利用センター(番田温水プール)	2,342	鉄筋コンクリート造一部鉄骨造	1998	80	Α	В	Α	В	В	В
体育館	1154	堤運動広場	749	鉄筋コンクリート造	1975	65	В	В	В	С	С	-
体育館	1236	総合スポーツセンター 総合体育館	8,064	鉄筋コンケリート造一部鉄骨造	1983	80	В	В	В	С	В	В
競技場	1249	総合スポーツセンター 陸上競技場	1,160	鉄筋コンケリート造一部鉄骨造	1985	80	В	С	В	С	С	С

②施設の配置

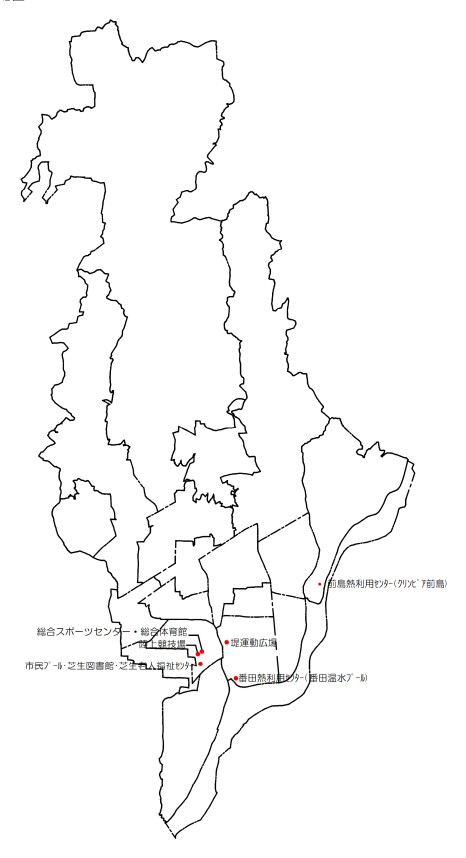


図2-2-2 施設の配置 (スポーツ活動)

③施設の具体的な方向性・対策の内容等

表2-2-4 施設の具体的な方向性・対策の内容等(スポーツ活動)

							スケジュール		
小分類	施設番号	施設名	施設方針	機能方針	2021	2026	2031	2036	2041
					~ 2025	~ 2030	~ 2035	~ 2040	~ 2045
						改修			改修
プール	1153	市民プール・芝生図書館・ 芝生老人福祉センター	継続維持	継続維持	市民の健康づくり適正な維持管理		ーツの普及振興を	図るための施設	として、引き続き
					改修		改修		改修
プール	1161	前島熱利用センター(クリンピア前島)	継続維持	継続維持	市民の健康づくり適正な維持管理		ーツの普及振興を	を図るための施設。	として、引き続き
						改修			
プール	1263	番田熱利用センター(番田温水プール)	継続維持	継続維持					
						改修		建替	
体育館	1154	堤運動広場	更新検討	継続維持	市民の健康づくり適正な維持管理		ーツの普及振興を	図るための施設	として、引き続き
					改修		改修		改修
体育館	1236	総合スポーツセンター 総合体育館	継続維持	継続維持	市民の健康づくり適正な維持管理		ーツの普及振興を	図るための施設	として、引き続き
				_	-	改修	_		改修
競技場	1249	総合スポーツセンター 陸上競技場	継続維持	継続維持	市民の健康づくり適正な維持管理		一ツの普及振興を	図るための施設	として、引き続き

(3)市民活動

表 2 - 2 - 5 (1) 施設別状況(市民活動)

										劣化	比度		
小分類	施設番号	施言		延床面積	構造	建築年度	目標 耐用 年数	外構	建物外部	建物内部	電気	機械、昇降	消防、他
公民館	1070		ヨ吉台学童保育室・日 公民館	1,072	鉄筋コンクリート造	1989	80	В	В	В	С	В	С
公民館	1141	芥川2	公民館	626	鉄筋コンクリート造	1968	65	С	В	С	С	С	С
公民館	1142	真上往	公民館	598	鉄筋コンクリート造一部鉄骨造	1973	65	В	В	В	С	В	С
公民館	1143	南大冠	公民館	574	鉄筋コンクリート造	1982	80	В	В	A	O	В	С
公民館	1144	北清水	公民館	569	鉄骨造	1985	80	В	Α	В	O	В	С
公民館	1145	今城塚	公民館	1,932	鉄筋コンケリート造	1986	80	В	С	Α	O	В	D
公民館	1146	五領公	公民館	791	鉄筋コンクリート造	1987	80	В	В	В	С	В	С
公民館	1147	磐手公	公民館	2,126	鉄筋コンクリート造	1988	80	В	Α	Α	С	Α	С
公民館	1148	如是公	公民館	612	鉄筋コンクリート造	1989	80	В	Α	В	С	В	С
図書館	1152	阿武山図書館	·阿武山公民館	2,289	鉄筋コンクリート造	2004	80	Α	В	Α	В	В	В
その他	1150	富田青少年	交流センター	2,158	鉄筋コンクリート造	1977	65	В	D	В	С	В	С
その他	1125	富田ふれあい	文化センター	3,368	鉄骨鉄筋コンクリート造	1974	65	В	В	В	O	В	С
その他	1100	春日ふれあい文化セ	会館	2,164	鉄筋コンクリート造	1985	80	В	В	A	О	В	С
2016	1126	ンター・春日青少年交 流センター	体育館	666	鉄筋コンクリート造一部鉄骨造	1985	80	I	В	В	С	В	С

表2-2-5(2) 施設別状況(市民活動)

小公粞	施設来 早							劣化	比度			
小分類	施設番号	施設名	延床面積	構造	建築年度	目標 耐用 年数	外構	建物外部	建物内部	電気	機械、昇降	消防、他
コミュニティセンター	1133	庄所コミュニティセンター・庄所子育てすくす くセンター	600	鉄骨造	2007	80	Α	Α	Α	В	В	В
コミュニティセンター	1189	寿栄コミュニティセンター	762	鉄筋コンクリート造一部鉄骨造	1974	65	В	В	В	С	С	С
コミュニティセンター	1190	女瀬川南コミュニティセンター	792	鉄筋コンクリート造一部鉄骨造	1976	65	В	В	В	С	С	С
コミュニティセンター	1191	竹の内コミュニティセンター	655	鉄筋コンクリート造一部鉄骨造	1975	65	В	В	В	С	С	С
コミュニティセンター	1192	川西コミュニティセンター	492	木造	1964	65	С	Α	С	С	С	-
コミュニティセンター	1193	柳川コミュニティセンター	665	木造	1968	65	С	Α	С	С	С	-
コミュニティセンター	1194	大冠北第2コミュニティセンター	719	木造一部鉄筋コンクリート造	1970	65	С	С	С	С	С	С
コミュニティセンター	1195	赤大路コミュニティセンター	926	鉄筋コンクリート造一部鉄骨造	1973	65	В	В	В	С	С	С
コミュニティセンター	1196	冠コミュニティセンター	774	鉄筋コンクリート造一部鉄骨造	1973	65	В	В	В	Α	В	С
コミュニティセンター	1197	堤コミュニティセンター	1,031	鉄筋コンクリート造一部鉄骨造	1974	65	В	В	В	С	В	С
コミュニティセンター	1198	奥坂コミュニティセンター	617	鉄筋コンクリート造	1976	65	В	Α	В	O	О	С
コミュニティセンター	1199	大冠北第1コミュニティセンター	627	鉄筋コンクリート造	1969	65	С	Α	С	O	O	С
コミュニティセンター	1200	西大冠コミュニティセンター	620	鉄骨造	1993	80	В	С	В	O	O	С
コミュニティセンター	1201	清水コミュニティセンター	597	鉄骨造	1994	80	В	С	В	С	С	С
コミュニティセンター	1202	阿武野コミュニティセンター	627	鉄骨造	1997	80	Α	Α	Α	В	В	В
コミュニティセンター	1203	玉川牧田コミュニティセンター	429	鉄骨造	2006	80	Α	Α	Α	В	В	В
コミュニティセンター	1291	桃園コミュニティセンター	430	鉄筋コンクリート造	2013	80	А	Α	А	Α	Α	Α
コミュニティセンター	1303	西阿武野コミュニティセンター	477	鉄骨造	2014	80	Α	Α	Α	Α	Α	А

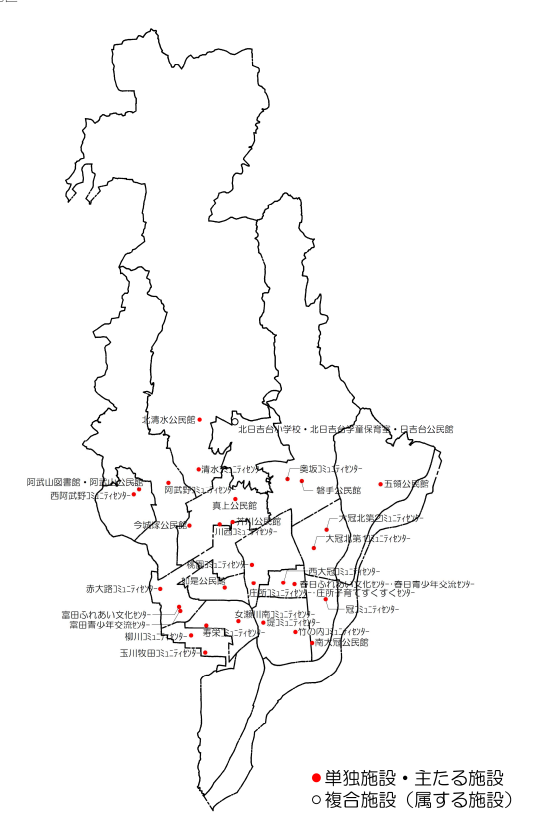


図2-2-3 施設の配置(市民活動)

③施設の具体的な方向性・対策の内容等

表2-2-6 (1) 施設の具体的な方向性・対策の内容等(市民活動)

							スケジュール		
小分類	施設番号	施設名	施設方針	機能方針	2021	2026	2031	2036	2041
					~ 2025	2030	~ 2035	~ 2040	~ 2045
						改修		改修	
公民館	1070	北日吉台小学校・北日吉台学童保育室・日 吉台公民館	更新検討	継続維持	市民の文化活動	」 かの拠点となる施言	足であることから、	引き続き機能を終	掛する。
					改修		建替		
公民館	1141	芥川公民館	更新検討	継続維持	市民の文化活動	かの拠点となる施言	足であることから、	引き続き機能を終	掛ける。
						改修		建替	
公民館	1142	真上公民館	更新検討	継続維持	市民の文化活動	かが 拠点となる施記	足であることから、	引き続き機能を終	掛する。
						改修			改修
公民館	1143	南大冠公民館	継続維持	継続維持	市民の文化活動	かか拠点となる施言	殳であることから、	引き続き機能を約	掛ける。
						改修		改修	改修
公民館	1144	北清水公民館	継続維持	継続維持	市民の文化活動	か拠点となる施設	足であることから、	引き続き機能を終	掛ける。
						改修		改修	
公民館	1145	今城塚公民館	継続維持	継続維持	市民の文化活動	かの拠点となる施言	足であることから、	引き続き機能を約	推持する。
						改修		改修	
公民館	1146	五領公民館	継続維持	継続維持	市民の文化活動	かが 拠点となる施設	足であることから、	引き続き機能を約	掛ける。
						改修		改修	
公民館	1147	磐手公民館	継続維持	継続維持	市民の文化活動	かの拠点となる施言	足であることから、	引き続き機能を約	推持する。
						改修		改修	
公民館	1148	如是公民館	継続維持	継続維持	市民の文化活動	かが 拠点となる施設	とであることから、	引き続き機能を終	 生持する。
						改修			
公民館	1152	阿武山図書館・阿武山公民館	継続維持	継続維持	地域の防災拠点な維持管理に努	ででは、 ででは、 である。	点として位置づけ	られていることか	ら引き続き適正

表2-2-6(2) 施設の具体的な方向性・対策の内容等(市民活動)

								スケジュール		
小分類	施設番号	施記	没名	施設方針	機能方針	2021	2026	2031	2036	2041
						~ 2025	~ 2030	~ 2035	~ 2040	~ 2045
						改修				建替
その他	1150	富田青少年	交流センター	更新検討	継続維持	富田地区公共施て整備を検討す	I 設再構築の方向 ⁽ る。	性により、複合が	- L 施設へ統合し、新力	とな公共施設とし
							改修		建替	
その他	1125	富田ふれあい	文化センター	更新検討	継続維持	富田地区公共施て整備を検討す	記再構築の方向 る。	性により、複合が	施設へ統合し、新力	☆な公共施設とし
							改修			改修
その他	1126	春日ふれあい文化センター・春日青少年交	会館	継続維持	継続維持	市民の文化活動	の拠点となる施設	とであることから、	、引き続き機能を組	推持する。
C 07 IE	1120	流センター					改修		改修	改修
			体育館	継続維持	継続維持	市民の健康づく適正な維持管理	りの場およびスポ- とに努める。	ーツの普及振興	を図るための施設	として、引き続き
							改修			
コミュニティセンター	1133	庄所コミュニティセンタ くセン		継続維持	継続維持	市民の文化活動	の拠点となる施設	とであることから、	、引き続き機能を組	推持する。
							改修		建替	
コミュニティセンター	1189	寿栄コミュニ	ティセンター	更新検討	継続維持					ら引き続き適正
							改修			建替
コミュニティセンター	1190	女瀬川南コミュ	ニティセンター	更新検討	継続維持	地域の防災拠点な維持管理に努	でお民活動の拠める。	点として位置づい	ナられていることか	ら引き続き適正
							改修		建替	
コミュニティセンター	1191	竹の内コミュニ	ニティセンター	更新検討	継続維持	地域の防災拠点な維持管理に努	ででは ででは、 である。	点として位置づい	ナられていることか	ら引き続き適正
							建替			
コミュニティセンター	1192	川西コミュニ	ティセンター	更新検討	継続維持	地域の防災拠点な維持管理に努	ででは、できまででである。 である。	点として位置づい	けられていることか	ら引き続き適正
			<u></u>				改修	建替		
コミュニティセンター	1193	柳川コミュニ	ティセンター	更新検討	継続維持	地域の防災拠点な維持管理に努	ででは、 ででは、 である。		ナられていることか	
						改修		建替		
コミュニティセンター	1194	大冠北第2コミュ	ュニティセンター	継続維持	継続維持	地域の防災拠点な維持管理に努	ででは、 では、 では、 では、 では、 では、 では、 では、 では、 では、		ナられていることか	
						改修			建替	
コミュニティセンター	1195	赤大路コミュニ	ニティセンター	更新検討	継続維持	継続維持 地域の防災拠点や市民活動の拠点として位置づけられていることから引き続きな維持管理に努め、施設の更新に際しては複合化などを検討する。				

表2-2-6(3) 施設の具体的な方向性・対策の内容等(市民活動)

							スケジュール		
小分類	施設番号	施設名	施設方針	機能方針	2021	2026	2031	2036	2041
					~ 2025	2030	~ 2035	~ 2040	~ 2045
						改修		建替	
コミュニティセンター	1196	冠コミュニティセンター	更新検討	継続維持	地域の防災拠点な維持管理に努	・ ・や市民活動の拠 める。	点として位置づけ	られていることか	ら引き続き適正
						改修		建替	
コミュニティセンター	1197	堤コミュニティセンター	更新検討	継続維持	地域の防災拠点 な維持管理に努	i や市民活動の拠 める。	点として位置づけ	られていることか	ら引き続き適正
						改修			建替
コミュニティセンター	1198	奥坂コミュニティセンター	更新検討	継続維持	地域の防災拠点な維持管理に努	「や市民活動の拠 める。	点として位置づけ	られていることか	ら引き続き適正
						改修	建替		
コミュニティセンター	1199	大冠北第1コミュニティセンター	更新検討	継続維持	地域の防災拠点な維持管理に努	(や市民活動の拠 める。	点として位置づけ	られていることか	ら引き続き適正
					改修		改修		改修
コミュニティセンター	1200	西大冠コミュニティセンター	継続維持	継続維持	地域の防災拠点な維持管理に努	で いまでは いる。	点として位置づけ	られていることか	ら引き続き適正
					改修		改修		改修
コミュニティセンター	1201	清水コミュニティセンター	継続維持	継続維持	地域の防災拠点 な維持管理に努	(や市民活動の拠 める。	点として位置づけ	られていることか	ら引き続き適正
						改修		改修	
コミュニティセンター	1202	阿武野コミュニティセンター	継続維持	継続維持	地域の防災拠点な維持管理に努	(や市民活動の拠 める。	点として位置づけ	られていることか	ら引き続き適正
						改修			
コミュニティセンター	1203	玉川牧田コミュニティセンター	継続維持	継続維持	地域の防災拠点な維持管理に努	(や市民活動の拠 める。	点として位置づけ	られていることか	ら引き続き適正
						改修		改修	
コミュニティセンター	1291	桃園コミュニティセンター	継続維持	継続維持	地域の防災拠点 な維持管理に努	i や市民活動の拠 める。	点として位置づけ	られていることか	ら引き続き適正
								改修	
コミュニティセンター	1303	西阿武野コミュニティセンター	継続維持	継続維持	地域の防災拠点な維持管理に努	「や市民活動の拠 める。	点として位置づけ	られていることか	ら引き続き適正

(4)公園

表 2 - 2 - 7 施設別状況(公園)

小分類	施設番号	施設名		延床面積	構造	建築年度	目標耐用年数	劣化度					
								外構	建物外部	建物内部	電気	機械、昇降	消防、他
公園	1097	城跡公園・城跡公園緑化センター・歴史民俗 資料館		312	鉄筋コンクリート造	1992	80	В	В	В	О	С	-
公園	1104	史跡新池ハニワエ場公園		156	鉄骨造	1993	80	В	В	В	С	С	С
公園	1107	萩谷総合公園	サッカー場スタンド	815	鉄筋コンクリート造	1997	80	1	С	В	В	В	В
			テニスコートクラブハ ウス	217	鉄筋コンクリート造	2000	80	1	В	В	В	В	С
			野球場メインスタンド	2,429	鉄筋コンクリート造	2001	80	-	В	В	В	В	В
公園	1279		体育館	5,908	鉄筋コンケリート造一部鉄骨造	2009	80	Α	Α	Α	Α	Α	Α
			管理棟	609	鉄筋コンケリート造一部鉄骨造	1996	80	1	С	В	С	В	С
			立体駐車場	913	鉄骨造	2009	80	1	Α	В	В	1	С
公園	1306	安満遺跡公園		2,405	鉄骨造	2019	80	1	Α	A	Α	Α	Α

②施設の配置



図2-2-4 施設の配置(公園)

表2-2-8 施設の具体的な方向性・対策の内容等(公園)

								スケジュール		
小分類	施設番号	施調	设名	施設方針	機能方針	2021	2026	2031	2036	2041
						~ 2025	~ 2030	~ 2035	~ 2040	~ 2045
							改修	改修		改修
公園	1097		・歴史民俗 料館	継続維持	継続維持	市民の憩いの場	として設置されて	いる施設であるた	め引き続き機能:	を維持する。
						改修		改修		改修
公園	1104	史跡新池ハー	ニワエ場公園	継続維持	継続維持	市民の憩いの場	として設置されて	いる施設であるた	め引き続き機能:	を維持する。
							改修		改修	改修
			サッカー場スタンド	継続維持	継続維持	市民の憩いの場	きとして設置されて	いる施設であるた	め引き続き機能	を維持する。
							改修		改修	
公園	1107	萩谷総合公園	テニスコートクラブハ ウス	継続維持	継続維持	市民の憩いの場	として設置されて	いる施設であるた	:め引き続き機能:	を維持する。
							改修		改修	
			野球場メインスタンド	継続維持	継続維持	市民の憩いの場	として設置されて	いる施設であるた	め引き続き機能	を維持する。
							改修			
			体育館	継続維持	継続維持	市民の憩いの場	と して設置されて	いる施設であるた	め引き続き機能	を維持する。
						改修				改修
公園	1279	古曽部防災公園	管理棟	継続維持	継続維持	市民の憩いの場	らとして設置されて	いる施設であるた	め引き続き機能	を維持する。
							改修		改修	
			立体駐車場	継続維持	継続維持	市民の憩いの場	として設置されて	いる施設であるた	め引き続き機能	を維持する。
			-						改修	
公園	1306	安満遺	跡公園	継続維持	継続維持	市民の憩いの場		いる施設であるた	め引き続き機能	を維持する。

(5)その他

表 2 - 2 - 9 施設別状況 (その他)

										劣化	比度		
小分類	施設番号	施記	设名	延床面積	構造	建築年度	目標 耐用 年数	外構	建物外部	建物内部	電気	機械、昇降	消防、他
			火葬棟	2,051	鉄筋コンクリート造	2004	80	Α	Α	Α	В	Α	В
葬祭	1026	葬祭センター	式場棟	1,480	鉄筋コンクリート造	2005	80	ı	Α	Α	В	Α	В
			立体駐車場棟	1,769	鉄骨造	2005	80	ı	A	4	A	ı	1
公衆浴場	1156	ひか	り湯	828	鉄筋コンクリート造一部鉄骨 造	1972	65	O	O	O	A	В	В
レクリエーション	1251	摂津峡青少年キャン	本館(第1キャンプ場)	313	鉄骨造	1982	80	4	O	A	A	A	Α
D/ 9 = 7 = 7	1251	プ場	ログハウス(研修棟)	146	木造	1991	80	ı	В	Α	В	В	В
自転車駐車場	1162	高槻自転	車駐車場	1,280	鉄骨造	1993	80	1	В	В	С	С	С
			自転車駐車場1	403	鉄骨造	1980	65	1	В	В	С	С	С
自転車駐車場	4405	 	自転車駐車場2	232	鉄骨造	1982	80	1	С	В	С	1	-
日牧早紅早場	1165	駐車場	自転車駐車場3	395	鉄骨造	1992	80	ı	С	В	С	1	С
			第2自転車駐車場	1,392	鉄骨造	1980	65	ı	С	В	С	1	С
自転車駐車場	1264	高槻駅北第2	自転車駐車場	991	鉄骨造	1992	80	1	С	В	О	О	С
自転車駐車場	1265	高槻駅南自	転車駐車場	116	鉄骨造	1992	80	I	D	ı	С	ı	-
自転車駐車場	1266	紺屋町第2自	1転車駐車場	638	鉄骨造	1993	80	1	В	В	С	С	С

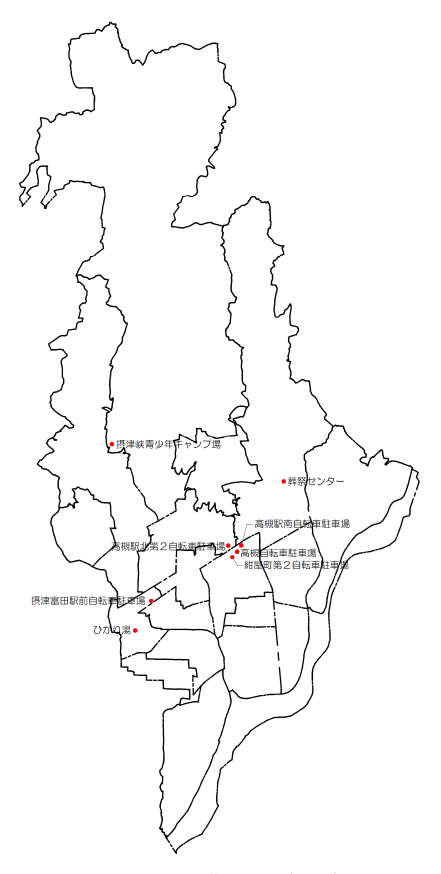


図2-2-5 施設の配置 (その他)

表2-2-10(1) 施設の具体的な方向性・対策の内容等(その他)

								スケジュール		
小分類	施設番号	施言	设名	施設方針	機能方針	2021	2026	2031	2036	2041
						~ 2025	2030	~ 2035	~ 2040	~ 2045
							改修		改修	
			火葬棟	継続維持	継続維持	市内唯一の火葬	・	き機能を維持する	పే.	•
							改修		改修	
葬祭	1026	葬祭センター	式場棟	継続維持	継続維持	市内唯一の火葬	草場であり、引き続	き機能を維持する	3.	
							改修		改修	
			立体駐車場棟	継続維持	継続維持	市内唯一の火素	『場であり、引き続	き機能を維持する	3.	
						改修			建替	
公衆浴場	1156	ひか	り湯	廃止検討	廃止検討	市営富寿栄住宅め、廃止を検討す	この建替えにより、 する。	市営住宅の入浴	施設としての役割	別を終了するた
						改修		改修		改修
1 htt - 2-2.	1051	摂津峡青少年キャン	本館(第1キャンプ 場)	継続維持	継続維持	デイキャンプや! 持する。	自然観察が体験で	きるレクリエーシ	ョン施設として、	引き続き機能を維
レクリエーション	1251	プ場					改修		改修	
			ログハウス (研修棟)	継続維持	継続維持	デイキャンプやI 持する。	自然観察が体験で	ぎきるレクリエーシ	ョン施設として、	引き続き機能を維
							改修	改修		改修
自転車駐車場	1162	高槻自転	車駐車場	継続維持	継続維持		車駐車場としてのき機能を維持する。		- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	っれると考えられ
							改修			建替
			自転車駐車場1	更新検討	継続維持		車駐車場としてのき機能を維持する。		- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	っれると考えられ
							改修			
±+++=>+1B		摄津富田駅前自転車	自転車駐車場2	継続維持	継続維持		車駐車場としてのき機能を維持する。		- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	かれると考えられ
自転車駐車場	1165	駐車場					改修	改修		改修
			自転車駐車場3	継続維持	継続維持		車駐車場としてのき機能を維持する。			・ れると考えられ
							改修			建替
			第2自転車駐車場	更新検討	継続維持		車駐車場としてのき機能を維持する。		も必要性が求めら	れると考えられ

表2-2-10(2) 施設の具体的な方向性・対策の内容等(その他)

							スケジュール		
小分類	施設番号	施設名	施設方針	機能方針	2021 ~ 2025	2026 ~ 2030	2031 ~ 2035	2036 ~ 2040	2041 ~ 2045
						改修	改修		改修
自転車駐車場	1264	高槻駅北第2自転車駐車場	継続維持	継続維持	駅最寄りの自転るため、引き続き	車駐車場としての :機能を維持する。	立地から、今後も	必要性が求めら	れると考えられ
						改修			
自転車駐車場	1265	高槻駅南自転車駐車場	継続維持	継続維持	駅最寄りの自転 るため、引き続き	車駐車場としての 機能を維持する。	立地から、今後も	必要性が求めら	れると考えられ
						改修	改修		改修
自転車駐車場	1266	紺屋町第2自転車駐車場	継続維持	継続維持		車駐車場としての :機能を維持する。		必要性が求めら	れると考えられ

3. 一部(特定)の市民が利用する施設

(1)児童福祉

表 2 - 3 - 1 (1) 施設別状況(児童福祉)

									劣化	比度		
小分類	施設番号	施設名	延床面積	構造	建築 年度	目標 耐用 年数	外構	建物外部	建物内部	電気	機械、昇降	消防、他
療育園	1132	うの花療育園	1,006	鉄筋コンクリート造	2002	80	Α	Α	Α	Α	Α	С
療育園	1273	療育園	1,237	鉄筋コンクリート造	2008	80	Α	Α	Α	В	A	В
学童保育室	1401	桃園学童保育室	65	軽量鉄骨造	1989	40	-	В	В	О	В	ı
学童保育室	1401	桃園第2学童保育室	99	軽量鉄骨造	2013	40	-	Α	Α	A	4	1
学童保育室	1402	清水学童保育室	75	軽量鉄骨造	1997	40	-	Α	Α	В	Α	1
学童保育室	1402	清水第2学童保育室	97	軽量鉄骨造	2012	40	-	Α	Α	Α	Α	-
学童保育室	1403	阿武野学童保育室	159	軽量鉄骨造	2007	40	-	Α	Α	В	Α	-
学童保育室	1404	五領学童保育室	75	軽量鉄骨造	1992	40	-	В	В	С	В	-
学童保育室	1405	赤大路学童保育室	75	軽量鉄骨造	1993	40	-	В	В	С	В	1
学童保育室	1405	赤大路第2学童保育室	100	軽量鉄骨造	2014	40	-	Α	Α	Α	Α	-
学童保育室	1406	如是学童保育室	100	軽量鉄骨造	2015	40	-	Α	Α	Α	Α	-
学童保育室	1407	丸橋学童保育室	93	軽量鉄骨造	1979	40	-	В	В	С	В	-
学童保育室	1407	丸橋第2学童保育室	94	軽量鉄骨造	2005	40	-	Α	Α	В	Α	-
学童保育室	1408	竹の内学童保育室	79	軽量鉄骨造	2003	40	-	Α	Α	В	Α	-
学童保育室	1408	竹の内第2学童保育室	107	軽量鉄骨造	2008	40	-	Α	Α	В	A	-

表 2 - 3 - 1 (2) 施設別状況(児童福祉)

									劣化	比度		
小分類	施設番号	施設名	延床面積	構造	建築年度	目標 耐用 年数	外構	建物外部	建物内部	電気	機械、昇降	消防、他
学童保育室	1409	五百住学童保育室	78	軽量鉄骨造	1979	40	-	В	В	С	В	-
学童保育室	1410	土室学童保育室	75	軽量鉄骨造	1981	40	1	В	В	С	В	-
学童保育室	1411	真上学童保育室	65	軽量鉄骨造	1983	40	1	В	В	С	В	-
学童保育室	1411	真上第2学童保育室	97	軽量鉄骨造	2011	40	1	A	Α	A	4	-
学童保育室	1412	北日吉台学童保育室	75	軽量鉄骨造	1990	40	1	В	В	O	В	1
学童保育室	1412	北日吉台第2学童保育室	97	軽量鉄骨造	2011	40	1	A	Α	4	4	1
学童保育室	1413	郡家学童保育室	102	軽量鉄骨造	2001	40	1	Α	Α	В	A	1
学童保育室	1413	郡家第2学童保育室	118	軽量鉄骨造	2008	40	ı	Α	Α	В	Α	1
学童保育室	1414	桜台第2学童保育室	91	軽量鉄骨造	2006	40	ı	Α	Α	В	Α	1
学童保育室	1415	奥坂学童保育室	127	軽量鉄骨造	2007	40	ı	Α	Α	В	Α	1
学童保育室	1416	芥川第2学童保育室	118	軽量鉄骨造	2009	40	ı	Α	Α	Α	Α	1
学童保育室	1416	芥川学童保育室A·C	235	鉄骨造	2015	80	ı	Α	Α	Α	Α	1
学童保育室	1417	磐手第2学童保育室	143	軽量鉄骨造	2009	40	ı	Α	Α	Α	Α	1
学童保育室	1418	冠第2学童保育室	114	軽量鉄骨造	2010	40	ı	Α	Α	Α	Α	1
学童保育室	1419	松原第2学童保育室	97	軽量鉄骨造	2012	40	ı	Α	Α	Α	Α	-
学童保育室	1420	高槻第2学童保育室	196	軽量鉄骨造	2014	40	ı	Α	Α	Α	Α	-
学童保育室	1421	阿武山学童保育室	196	軽量鉄骨造	1990	40	-	В	В	С	В	-



図2-3-1 施設の配置(児童福祉)

表2-3-2(1) 施設の具体的な方向性・対策の内容等(児童福祉)

							スケジュール		
小分類	施設番号	施設名	施設方針	機能方針	2021	2026	2031	2036	2041
					~ 2025	~ 2030	~ 2035	~ 2040	~ 2045
						改修	改修		改修
療育園	1132	うの花療育園	継続維持	継続維持		び健やかな成長のき続き機能を維持		 環境を整えて、そ <i>0</i>)心身の発達を
						改修			
療育園	1273	療育園	継続維持	継続維持		び健やかな成長の き続き機能を維持		環境を整えて、 <i>そ0</i>)心身の発達を
						建替			
学童保育室	1401	桃園学童保育室	更新検討	継続維持		び健やかな成長の き続き機能を維持		環境を整えて、そ <i>0</i>)心身の発達を
								改修	
学童保育室	1401	桃園第2学童保育室	継続維持	継続維持		び健やかな成長の き続き機能を維持		- 環境を整えて、そ <i>0</i>)心身の発達を
						改修		建替	
学童保育室	1402	清水学童保育室	更新検討	継続維持		び健やかな成長の き続き機能を維持		環境を整えて、そ <i>0</i>)心身の発達を
								改修	
学童保育室	1402	清水第2学童保育室	継続維持	継続維持	児里の教育のよ	び健やかな成長の き続き機能を維持		環境を整えて、そ <i>0</i>)心身の発達を
						改修			
学童保育室	1403	阿武野学童保育室	継続維持	継続維持	尤里の叙目のよ	び健やかな成長の き続き機能を維持		環境を整えて、そ <i>0</i>)心身の発達を
							建替		
学童保育室	1404	五領学童保育室	更新検討	継続維持	児里の教育のよ	び健やかな成長の き続き機能を維持		環境を整えて、そ <i>0</i>)心身の発達を
						改修	建替		
学童保育室	1405	赤大路学童保育室	更新検討	継続維持		び健やかな成長の き続き機能を維持		環境を整えて、 <i>そ0</i>)心身の発達を
								改修	
学童保育室	1405	赤大路第2学童保育室	継続維持	継続維持		び健やかな成長の き続き機能を維持		- 環境を整えて、そ <i>0</i>)心身の発達を
								改修	
学童保育室	1406	如是学童保育室	継続維持	継続維持		び健やかな成長の き続き機能を維持)心身の発達を
					建替				改修
学童保育室	1407	丸橋学童保育室	更新検討	継続維持		び健やかな成長の き続き機能を維持		- 環境を整えて、そ <i>0</i>)心身の発達を

表2-3-2(2) 施設の具体的な方向性・対策の内容等(児童福祉)

							スケジュール		
小八岩	佐凯辛口	佐∌ルタ	佐訳士和	操作ナル	2001	2006		2026	2041
小分類	施設番号	施設名	施設方針	機能方針	2021	2026	2031	2036	2041
					2025	2030	2035	2040	2045
						改修			建替
学童保育室	1407	丸橋第2学童保育室	更新検討	継続維持		び健やかな成長の き続き機能を維持		環境を整えて、その	の心身の発達を
						改修			建替
学童保育室	1408	竹の内学童保育室	更新検討	継続維持		び健やかな成長の き続き機能を維持		 環境を整えて、その	――- D心身の発達を
						改修			
学童保育室	1408	竹の内第2学童保育室	継続維持	継続維持		び健やかな成長の き続き機能を維持		遺境を整えて、その	D心身の発達を
					建替				改修
学童保育室	1409	五百住学童保育室	更新検討	継続維持		び健やかな成長の き続き機能を維持		遺境を整えて、その	D心身の発達を
					建替				改修
学童保育室	1410	土室学童保育室	更新検討	継続維持		び健やかな成長の き続き機能を維持		遺境を整えて、その	D心身の発達を の必達を
					建替				改修
学童保育室	1411	真上学童保育室	更新検討	継続維持		び健やかな成長のき続き機能を維持		環境を整えて、その	の心身の発達を
							改修		
学童保育室	1411	真上第2学童保育室	継続維持	継続維持		び健やかな成長の き続き機能を維持			 D心身の発達を
						建替			
学童保育室	1412	北日吉台学童保育室	更新検討	継続維持		び健やかな成長の き続き機能を維持		環境を整えて、その	D心身の発達を
							改修		
学童保育室	1412	北日吉台第2学童保育室	継続維持	継続維持		び健やかな成長の き続き機能を維持		 環境を整えて、その	――- D心身の発達を
						改修			建替
学童保育室	1413	郡家学童保育室	更新検討	継続維持		び健やかな成長の き続き機能を維持		環境を整えて、その	D心身の発達を
						改修			
学童保育室	1413	郡家第2学童保育室	継続維持	継続維持		び健やかな成長の き続き機能を維持		 遺境を整えて、その	ーーー D心身の発達を

表2-3-2(3) 施設の具体的な方向性・対策の内容等(児童福祉)

							スケジュール		
小分類	施設番号	施設名	施設方針	機能方針	2021	2026	2031	2036	2041
	2022	,,,,,,,,	20127521	1221327	~ 2025	2030	2035	~ 2040	~ 2045
					2025		2035	2040	2045
						改修			
学童保育室	1414	桜台第2学童保育室	継続維持	継続維持		び健やかな成長の き続き機能を維持		環境を整えて、そ <i>0</i>)心身の発達を
						改修			
学童保育室	1415	奥坂学童保育室	継続維持	継続維持		び健やかな成長(き続き機能を維持		_関 境を整えて、そ <i>0</i>)心身の発達を
						改修			
学童保育室	1416	芥川第2学童保育室	継続維持	継続維持		び健やかな成長(き続き機能を維持		環境を整えて、そ <i>0</i>)心身の発達を
								改修	
学童保育室	1416	芥川学童保育室A・C	継続維持	継続維持		び健やかな成長(き続き機能を維持		。 環境を整えて、そ <i>0</i>)心身の発達を
						改修			
学童保育室	1417	磐手第2学童保育室	継続維持	継続維持		び健やかな成長(き続き機能を維持		遺境を整えて、そ <i>0</i>)心身の発達を
						改修			
学童保育室	1418	冠第2学童保育室	継続維持	継続維持		び健やかな成長のき続き機能を維持		遺境を整えて、そ <i>0</i>)心身の発達を
								改修	
学童保育室	1419	松原第2学童保育室	継続維持	継続維持		び健やかな成長の き続き機能を維持		遺境を整えて、そ <i>0</i>)心身の発達を
								改修	
学童保育室	1420	高槻第2学童保育室	継続維持	継続維持		び健やかな成長(き続き機能を維持		。 関境を整えて、そ <i>0</i>	・)心身の発達を
						建替			
学童保育室	1421	阿武山学童保育室	更新検討	継続維持		び健やかな成長(き続き機能を維持		環境を整えて、そ <i>0</i>)心身の発達を

(2)高齢者福祉

表 2 - 3 - 3 施設別状況(高齢者福祉)

									劣化	比度		
小分類	施設番号	施設名	延床面積	構造	建築年度	目標 耐用 年数	外構	建物外部	建物内部	電気	機械、昇降	消防、他
老人ホーム	1127	養護老人ホーム・阿武山老人デイサービス センター	3,322	鉄筋コンクリート造	1992	80	В	С	В	С	О	С
老人福祉センター	1128	富田老人福祉センター	751	鉄筋コンクリート造一部鉄骨 造ほか	1975	65	В	В	В	С	В	С
老人福祉センター	1130	春日老人福祉センター	1,143	鉄筋コンクリート造	1984	80	В	В	В	С	В	С
老人福祉センター	1245	郡家老人福祉センター	1,684	鉄筋コンクリート造	1976	65	В	В	В	С	В	С
老人福祉センター	1247	山手老人福祉センター・山手老人デイサー ビスセンター	1,884	鉄筋コンクリート造	1994	80	В	В	В	С	В	С



図2-3-2 施設の配置(高齢者福祉)

表2-3-4 施設の具体的な方向性・対策の内容等(高齢者福祉)

							スケジュール		
小分類	施設番号	施設名	施設方針	機能方針	2021	2026	2031	2036	2041
					~ 2025	~ 2030	~ 2035	~ 2040	~ 2045
					用途終了				
老人ホーム	1127	養護老人ホーム・阿武山老人デイサービス センター	廃止検討	廃止検討	民間事業者が新	については令和5 規整備予定。老ノ 设ではなくなり、事	しデイサービスセ	ンターについては	、令和2年度末を
						改修		建替	
老人福祉センター	1128	富田老人福祉センター	更新検討	継続維持	富田地区公共施て整備を検討する	設再構築の方向 る。	性により、複合施	設へ統合し、新た	な公共施設とし
						改修		改修	改修
老人福祉センター	1130	春日老人福祉センター	継続維持	継続維持		いづくりや介護予 、引き続き機能を約		であり、高齢者にな	対するサービス
						改修			建替
老人福祉センター	1245	郡家老人福祉センター	更新検討	継続維持		いづくりや介護予、引き続き機能を約		であり、高齢者に対	対するサービス
					_	改修	改修	_	改修
老人福祉センター	1247	山手老人福祉センター・山手老人デイサー ビスセンター	継続維持	継続維持	あり、高齢者に対 サービスセンター	- 一については、高i すするサービスをひ -については、令和 が完了するまでE	催保するため、引き □2年度末をもって	き続き機能を維持 て、市立施設では7	する。老人デイ

[※]養護老人ホーム・阿武山老人デイサービスセンターについては、廃止予定のため費用シミュレーションから除外。

(3)障がい者福祉

表2-3-5 施設別状況(障がい者福祉)

									劣化	上度		
小分類	施設番号	施設名	延床面積	構造	建築年度	目標 耐用 年数	外構	建物外部	建物内部	電気	機械、昇降	消防、他
障がい者福祉	1129	障がい者福祉センター(ゆう・あいセンター)	3,184	鉄筋コンクリート造	1989	80	В	В	4	С	A	С



図2-3-3 施設の配置 (障がい者福祉)

表2-3-6 施設の具体的な方向性・対策の内容等(障がい者福祉)

小分類	施設番号	施設名	施設方針	機能方針	スケジュール					
					2021 ~ 2025	2026 ~ 2030	2031 ~ 2035	2036 ~ 2040	2041 ~ 2045	
障がい者福祉センター	1129	障がい者福祉センター(ゆう・あいセンター)	継続維持			改修		改修		
					障がい者福祉の中核施設として、障がいの有無にかかわらず、地域社会との交流を図るとともに、障がい者やその支援者、ボランティア等の活動の場であり、障がい者の自立と社会参加の促進を図るために、引き続き機能を維持する。					

(4)その他

表 2 - 3 - 7 施設別状況 (その他)

	施設番号	施設名	延床面積		建築年度	目標利用年数	劣化度					
小分類				構造			外構	建物外部	建物内部	電気	機械、昇降	消防、他
その他	1030	環境政策課分室	127	木造	1962	65	С	С	О	O	O	С
その他	1220	地域福祉会館	896	鉄筋コンクリート造	1970	65	O	О	A	O	O	С
その他	1253	総合型地域スポーツクラブクラブハウス	105	軽量鉄骨造	2002	40	Α	Α	Α	В	В	В

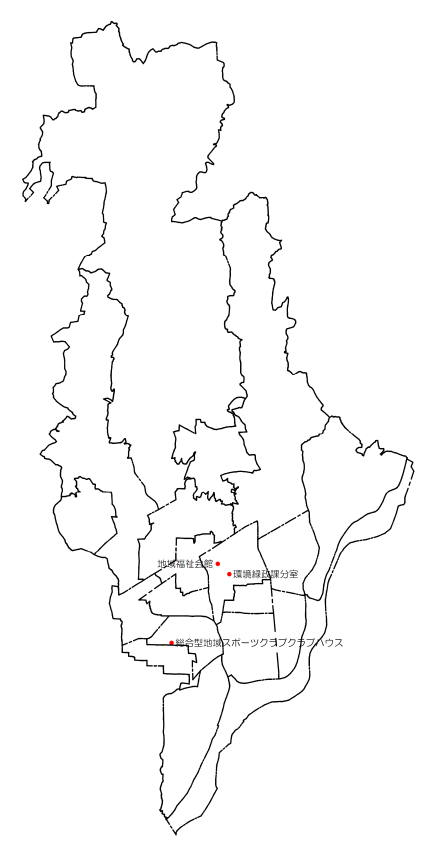


図2-3-4 施設の配置 (その他)

表2-3-8 施設の具体的な方向性・対策の内容等(その他)

							スケジュール				
小分類	施設番号	施設名	施設方針	機能方針	2021 ~ 2025	2026 ~ 2030	2031 ~ 2035	2036 ~ 2040	2041 ~ 2045		
						建替			改修		
その他	1030	環境政策課分室	更新検討	継続維持	市民の文化活動の拠点となる施設であることから、引き続き機能を維持するため、建替を検討する。						
	1220	地域福祉会館	更新検討			改修	建替				
その他					地域福祉活動の拠点となる施設であることから、引き続き機能を維持する。令和4年度に別棟を増築予定。						
		総合型地域スポーツクラブクラブハウス	更新検討			改修			建替		
その他	1253				市民の健康づくりの場およびスポーツの普及振興を図るための施設として、引き続き 適正な維持管理に努める。						

第 3 章 施設整備の実施方針

1. 改修にかかる優先順位の設定

計画対象施設において、各施設の棟、設備単位ごとの点検結果や改修履歴に基づく劣化度について、劣化度調査票により把握しました。これにより、統一的な視点で施設の劣化度を反映させた改修優先順位を設定しました。今後、多額の改修費用が必要となるため、財政部局との連携と合わせて、本優先度を活用した効率的・効果的な改修につなげていくことを検討します。

2. 長寿命化による改修・建て替え費用

費用シミュレーションの結果、耐用年数 65 年で建て替えとした場合、今後 40 年間で約 1,135 億円が必要と見込まれます。設定した条件で長寿命化を行い、80 年で建て替えとした場合の必要な費用は今後 40 年間で約 884 億円となり、251 億円、約 22%の削減となります。

今後、必要となる改修・建て替えにかかる費用の 5 年間平均額は、2045 年までは約 17 億円~30 億円 /年で推移し、2046 年~2050 年の間に最大となり約 34 億円/年が必要となる見込みとなっています。

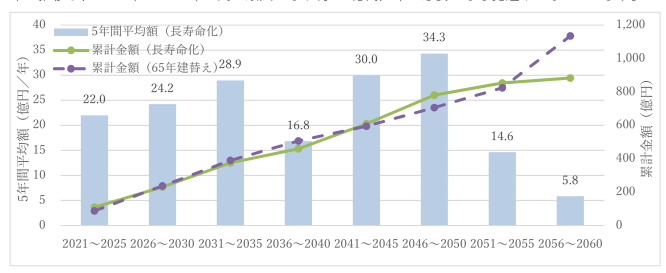


図3-1 今後40年間の改修・建て替えにかかる費用

※費用はあくまで試算であり、実際に工事する際にはあらためて積算し、費用を見直します。

3. 今後の取組

今後、人口の減少や人口構成の変化に伴い、公共施設の担う役割やニーズも変化していくと考えられる ため、現状の施設数や規模から適宜見直しを行い、適正化に向けた取組が必要となります。

公共建築物に関しては様々な用途があり、関係者も多くなるため、庁内関係部局と連携し、全庁的に取り組みながら財政負担の軽減を目指していきます。

第4章計画のフォローアップ

1. 推進体制

本計画に記載している施設ごとの状況把握や具体的な維持保全については、施設所管課ごとに推進していきます。一方で公共施設全体の集約化や複合化などによる市民サービスの向上は、全体の最適化に資するものであることから、庁内で組織するアセットマネジメント推進本部で協議の上、各施設所管課と連携し推進します。また、各個別施設計画については、事務局であるアセットマネジメント推進室で状況把握と進捗管理及び情報共有を図っていきます。

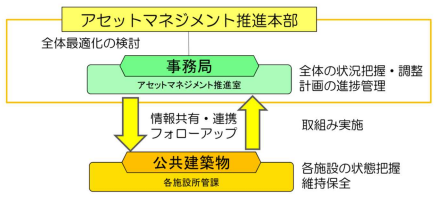


図4-1 アセットマネジメント推進体制

2. フォローアップ

今後、公共施設等総合管理計画及び公共建築物最適化方針の方向性に基づき、取組を実施します。整備 手法の検討や具体的な対策の実施に当たっては、対象施設の関係者と十分な調整を行い、合意形成を図 りながら進めます。

計画を実行していく上で、定期的にフォローアップを実施し、進捗状況を正確に把握しながら全体の進 捗管理を行うことが重要となるため、上位計画と合わせて、本計画も今後の事業進捗や社会環境の変化 に伴い、適宜見直しを行っていくものとします。